

GUIDE DE DESIGN D'ÉCLAIRAGE



2025



dals



Notre mission est d'offrir le plus haut niveau de service et de qualité par le biais d'un système innovant, d'une gamme de produits fonctionnelle et complète.

DALS Lighting est un fabricant de luminaires design mettant l'accent sur l'innovation et les technologies émergentes. Nos systèmes sont présentés dans des salles d'exposition spécialisées, des détaillants, des distributeurs électriques et sur des plateformes de commerce en ligne. De plus, ils sont spécifiés dans des projets à travers

l'Amérique du Nord grâce à un solide réseau d'agents collaborant avec des architectes, des ingénieurs, des entrepreneurs et des distributeurs. Nous nous engageons à offrir un service exceptionnel, des délais de livraison rapides, des solutions respectueuses de l'environnement et des produits de qualité supérieure.





2008

DALS Lighting Inc. a été fondée et s'est rapidement imposée comme un leader en éclairage d'accentuation en lançant une gamme de produits DEL innovante.

2009 - 2015

S'appuyant sur ses premiers succès, DALS a converti toutes ses gammes de produits à la technologie DEL et a mis l'accent sur un service de première classe. Cette priorité à l'innovation et à la qualité a culminé avec le lancement du LED Design Guide en 2015, mettant en valeur des produits à la fine pointe de la technologie et des solutions DEL exclusives. DALS a également inauguré son premier showroom d'éclairage DEL au Dallas Market Center à Dallas, au Texas, renforçant ainsi sa position sur le marché nord-américain.

2016

Pour soutenir sa croissance continue, DALS a déménagé dans un nouveau siège social à Blainville (Québec, Canada), et a élargi ses opérations aux États-Unis à Coral Springs, en Floride.

2017-2022

DALS a fait son entrée sur le marché des maisons intelligentes avec le lancement de son écosystème connecté, comprenant des produits contrôlés via l'application mobile DALS. Une équipe dédiée a été créée pour stimuler l'innovation dans cette catégorie. Pendant cette période, DALS a accéléré le rythme de lancement de ses produits, introduit les plateformes intelligentes DALS Connect et DALS Connect PRO, et élargi son offre à l'éclairage paysager. En 2020, l'entreprise a dévoilé un nouveau showroom dans l'atrium du Dallas Market Center, contribuant à une croissance significative.

2023

DALS a doublé la taille de son siège social et de son entrepôt principal, soulignant son engagement envers l'excellence opérationnelle et l'évolutivité. Cette expansion s'est accompagnée d'un partenariat financier stratégique, positionnant l'entreprise pour sa prochaine phase de développement accéléré.

2024

DALS a atteint plusieurs jalons importants en 2024. L'entreprise a réalisé le plus grand lancement de produits de son histoire, introduit une gamme élargie d'offres et commencé à exposer à LEDucation, renforçant ainsi sa présence dans l'industrie de l'éclairage. L'équipe a continué de croître, témoignant de l'engagement de DALS envers l'excellence opérationnelle et l'innovation.

2025

À l'aube de 2025, DALS est enthousiaste à l'idée de lancer de nouveaux produits mettant en vedette des designs innovants et des fonctionnalités techniques améliorées. L'entreprise reste engagée à améliorer continuellement ses offres tout en explorant avec soin des opportunités stratégiques pour renforcer sa position sur le marché. Avec un accent sur le développement de l'équipe et l'excellence opérationnelle, DALS se consacre à offrir un service exceptionnel et une valeur ajoutée à ses clients.

Les symboles offrent une référence visuelle rapide pour les caractéristiques clés des produits, les normes de conformité et les attributs de performance. Intégrés stratégiquement dans les descriptions de produits tout au long du catalogue, leur signification est expliquée en détail dans la légende correspondante pour une interprétation précise. Ces symboles sont conçus pour vous aider à prendre des décisions éclairées en toute confiance.

NOUVEAU

Nouveau produit

Ce symbole représente un nouveau produit lancé cette année. Recherchez les spécifications concernant ces produits dans ce catalogue.



Faible éblouissement

Le positionnement régressé du module DEL dans cette série de luminaires élimine grandement l'éblouissement.



Étanche à l'air

Les luminaires certifiés étanche à l'air aident à garder l'air de la maison à l'intérieur de celle-ci. Le chauffage ou l'air conditionné ne sera donc pas perdu par les trous dans le plafond.



Multi-tension

Ce symbole indique qu'une famille de produits propose des transformateurs multi-tension (120/277/347 V) qui peuvent être atténués à l'aide de systèmes d'atténuation 0-10V.

AMÉLIORÉ

Produit amélioré

Lorsque vous voyez ce symbole, cela indique qu'un produit existant a fait l'objet d'améliorations importantes.



Changer les couleurs

Lumière changeante de couleur RGBW - choisissez votre couleur préférée pour créer différentes atmosphères ou utilisez-la pour un éclairage général avec une gamme allant du blanc chaud au blanc froid.

T24
JA8

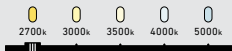
Titre 24/JA8

La certification garantit que le système de contrôle d'éclairage est conçu, installé et programmé correctement pour satisfaire au code du bâtiment JA8/Titre 24 de Californie.



Résistant au feu

Les luminaires encastrés résistants au feu sont équipés de boîtiers et de joints résistants au feu pour empêcher la propagation du feu à travers les ouvertures dans le plafond ou les murs, garantissant ainsi la sécurité et la conformité aux codes du bâtiment.



Commutateur CCT

Ces types de luminaires vous permettent de modifier la température de couleur. Dans un seul luminaire, vous avez plusieurs températures de couleur allant du blanc chaud au blanc froid.



Endroits secs

Les luminaires secs ne protègent pas contre la condensation et ne doivent pas entrer en contact avec de l'eau. Cependant, ces appareils résistent à une brève exposition à l'humidité avec une ventilation adéquate.

ADA

Conforme à l'ADA

L'ADA établit des règlements qui affirment les limites et les normes que les entrepreneurs doivent respecter lors de l'installation de luminaires dans les bâtiments publics. Pour se conformer à l'ADA le luminaire ne peut pas s'étendre de plus de 4 pouces dans le couloir ou la passerelle pour empêcher les personnes handicapées de se cogner dessus et de se blesser.



Résistant à l'air salin

Ces luminaires résistent à la rouille, la corrosion, la décoloration et l'usure causées par l'air salin, les températures extrêmes et l'exposition aux rayons UV. Testés avec succès pendant 480 heures en brouillard salin, ils offrent une durabilité équivalente à 6,5 ans dans des conditions côtières.

IC

Certifié IC

Certification IC (certifié pour contact direct avec l'isolation) La certification IC est une mesure utilisée pour déterminer si le luminaire est approprié pour être en contact direct avec l'isolant ou non.



Endroits humides

Les luminaires certifiés pour humidité sont destinés à des environnements humides, mais sans exposition constante à l'eau. Bien qu'ils ne possèdent pas le même niveau d'étanchéité que les luminaires conçus pour des endroits mouillés, ils conviennent à la plupart des installations. Ces luminaires peuvent être installés dans une salle de bain, mais pas dans la zone de douche.



Compatible Bluetooth

Cette lumière intelligente, bien que compatible Bluetooth, peut être intégrée de manière transparente dans votre écosystème DALI Connect.



Zéro gravité

La fonction de réglage en hauteur *Zéro gravité* vous permet de facilement monter ou descendre une lampe suspendue en tirant ou en poussant simplement le câble.



Multi-watts

Un luminaire à multi-watts est conçu pour offrir des niveaux de luminosité ajustables en intégrant différentes puissances dans le même appareil, offrant ainsi une flexibilité pour répondre à divers besoins en éclairage.



Endroits mouillés

Les luminaires avec la certification pour endroits mouillés sont utilisés où l'exposition à l'eau est inévitable comme par exemple dans une douche. Ce type de fixture utilise des joints d'étanchéité imperméables pour protéger les composantes internes des éléments tel l'humidité.



Détecteur de mouvement

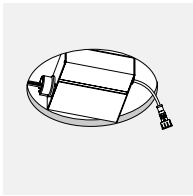
Ce symbole indique qu'un luminaire intègre une technologie réactive, détectant les mouvements à proximité et déclenchant l'éclairage pour une efficacité et une commodité accrues.



Ciel étoilé

Les luminaires compatibles avec le concept *Ciel étoilé* sont conçus pour réduire la pollution lumineuse en dirigeant la lumière vers le bas, contribuant ainsi à préserver le ciel nocturne naturel.





24

GUIDE D'INSTALLATION



28

VERSA
RC-03/04/06-CC



32

FACET
RGM2/4/6-CC



34

RGR
RGR1/2/4/6-CC
RGR2/4-HP
RGR4/6SQ-CC



38

NOTCH
DRR2/4/6-CC



40

ETCH
DDP4-CC
DDP6-CC



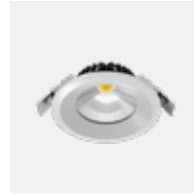
42

INDIRECT
IND4/6



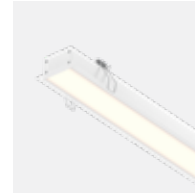
44

SÉRIE PINPOINT
MSL1/2/4/5/10/5G/10G



48

HILUX
HPD4/6/8-CC



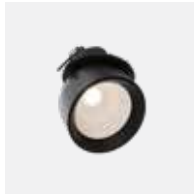
50

BOULEVARD
LNR24/48-CC



52

APERTURE
MFD03-CC



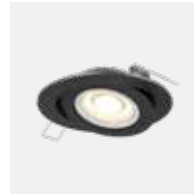
54

HORUS
GSP3-CC



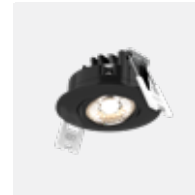
56

REVOLVE
GBR35/04/06-CC
GBR35/04/06-DW
GBR35SQ-CC
GBR35-CC-DUO
GBR35-CC-TRIO



60

PIVOT
FGM4-3K
FGM2/3/4/6
FGM4/6 SQ-CC
FGM4-CC-DUO
FGM4-CC-TRIO



64

SCOPE
LEDDOWNG3
GMB2/4



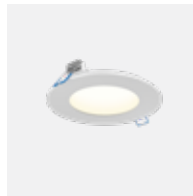
66

FUSION
GPN4-CC
GPN6-CC



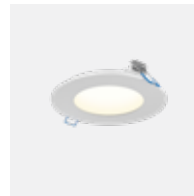
68

MYSTIQUE
SPN4-CC
SPN6-CC



70

EXCEL
5003/4/5/6-CC
5004SQ-CC



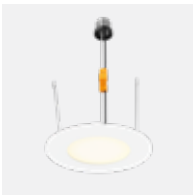
72

ACCESS
2003/2004/2006



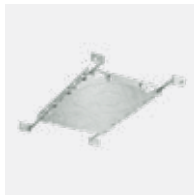
74

SÉRIE ALTER
RTJB4-3K
RTJB3/4-CC



76

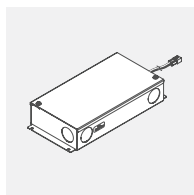
SÉRIE ALTER
LEDPNLRTF56-CC



78

ACCESSOIRES

12 V



86

GUIDE
D'INSTALLATION



88

COB-TAPE
COBTP3M/ COBTP5M/
COBTP-REEL



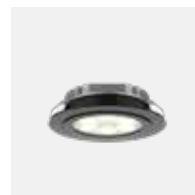
90

SWIVLED12
SWIVLED12-CC



91

SUPER-RONDELLE
ENCASTRÉ
4001-CC



92

DUO-RONDELLE
4005-CC
K4005-CC



93

MINI-RONDELLE
LEDRDM1



94

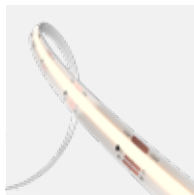
ECO-RONDELLE
LEDRDP18



95

SLIDE
DD1260

24 V



96

COB-TAPE
COBTP24V-K10FT-CC
COBTP24V-K20FT-CC
COBTP24V-R50FT-CC
COBTP24V-R100FT-CC

120 V



98

RONDELLE POWERLED
6001-CC



99

POWERLED LINÉAIRE
6009CC/ 6012CC/
6024CC/ 6036CC/
6048CC



100

PROLED LINÉAIRE
HLF09/ HLF12/ HLF18/
HLF24/ HLF30



102

COUNTERLED LINÉAIRE
9009CC/ 9012CC/
9018CC /9024CC/
9030CC

GENERAL



104

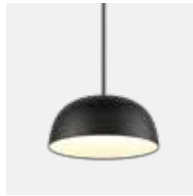
TRANSFORMATEURS



106

ACCESSOIRES





118
NAPA
NAPF20-CC



120
IRIS
IRPD-CC



122
QUARTET
CAPD72-CC



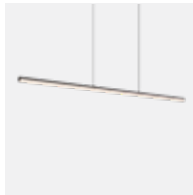
124
SUSPENDU BOULEVARD
LNPD48-CC
LNPDSC48-CC



126
PINPOINT
MSLPD48-CC



128
BEAM
SPD48-CC
SPD72-CC



132
CURRENT
SLPD60-CC



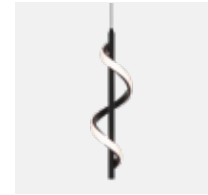
134
SWAY UN
W1PD48-CC



134
SWAY TROIS
W3PD36-CC



136
SPIN
BRPD40-CC



136
SPIN
BRPD18-CC



138
OLYMPIA CINQ
RRPD5-CC



138
OLYMPIA DEUX
RRPD2-CC



140
HELIX
SPR20-CC
SPR34-CC



142
TWIST
TWPS-3K



144
TWIRL
TWPD-CC



146
SUSPENDU ATOM
FPD60-CC



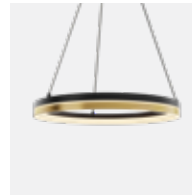
146
ATOM UN
FPD-CC



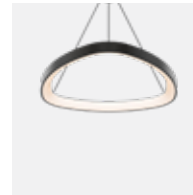
146
ATOM TROIS
FPDC3-CC



148
CIRCA
RGPD24-CC



150
ECLIPSE
PDR14-CC



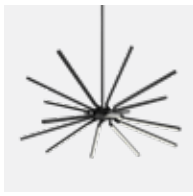
152
PYRA
TRPD34-CC



154
DROP
CFPD20-CC



158
ASTERISK
SSPD32-CC



160
SUSPENDU STELLAR
STRPD-3K



164
NOVA
PDC18-CC



166
SUSPENDU CHANNEL
PDLED120-
24/36 /48/60
5/5SQ/8/8SQ



124
PLAFONNIER
BOULEVARD
LNFM48-CC



168
FOCUS
CYL05-CC
CYL06-CC-V



118

NAPA
NAPF20-CC



146

ATOM
FDB-CC



158

PLAFONNIER ASTERISK
SSFM20-CC



160

PLAFONNIER STELLAR
STRFM-3K



134

PLAFONNIER SWAY
W3FM-CC



170

HOVER
CCFM-CC



172

NEWTON
FMT18-CC



152

PLAFONNIER PYRA
TRFM22-CC



174

MISTY
FUZ11-CC



176

AURORA
CFH12-CC



178

ORA
CFG13-C



180

FUSION
TLFM12-CC
TLFM21-CC



182

DELTA
CFLEDR 6/10/14/18/24-CC
CFLEDSQ6/10/14-CC



186

RADIANCE
FMM09-CC
FMM12-CC



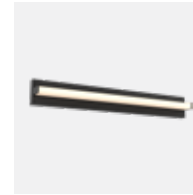
188

PRIME
FMP05-CC
FMP05M-CC
FMP09/12-CC



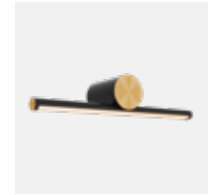
190

SHIFT
VA032-CC
VA024-CC



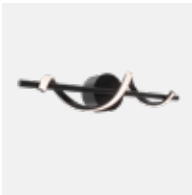
192

LEDGE
VAL24-CC
VAL36-CC



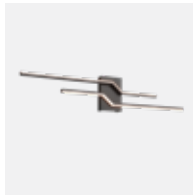
194

BALANCE
VCC24-CC
VCC36-CC



136

SPIN MURALE
BRV24-CC
BRV36-CC



196

LIGHTNING
VDL40-CC



198

ARIA
VSW24-CC
VSW36-CC



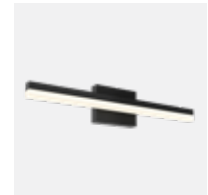
200

NOBLE UN
LEDVAN001-CC-18
LEDVAN001-CC-24



202

NOBLE DEUX
LEDVAN002-CC-24
LEDVAN002-CC-36



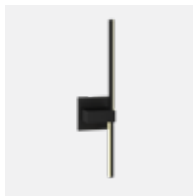
204

LYRA
LEDVAN003-CC-24
LEDVAN003-CC-32



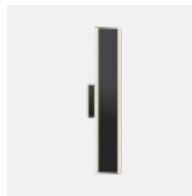
206

PORTRAIT
VLG24-CC
VLG36-CC



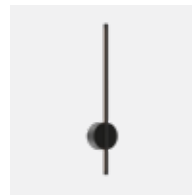
160

STELLAR
STK21-CC
STK37-CC



208

GEMINI
SWS24-CC
SWS36-CC
SWS48-CC
SWS60-CC



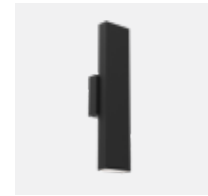
210

MIDNIGHT
RWS24-CC
RWS48-CC
RWS60-CC



214

PROFILE
LWJ08-CC
LWJ16-CC
LWJ24-CC



126

MURALE PINPOINT
MSLWALL-CC



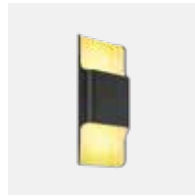
216

ADEN
LEDWALL-A



218

BROOKLYN
LEDWALL-B



220

EDINBURGH
LEDWALL-E



222

SHIELD
DSWC05-CC
DSWC07-CC-V



224

GENEVA
LEDWALL-G-CC



226

HARLOW
LEDWALL-H



228

ALTO
SQS06/10/15



230

CUBIX
LEDWALL001D



232

RISE
LSTP12-CC



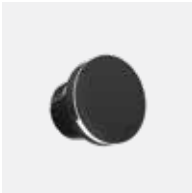
228

LUMINAIRE MURAL
ALTO
SQSTP-CC



234

ECHO
LEDSTEP002D-CC



236

PEARL
LEDSTEP004D-CC



238

CAMBER
LEDSTEP005D-CC



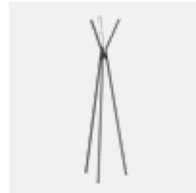
240

ASCEND
LSTP07-CC



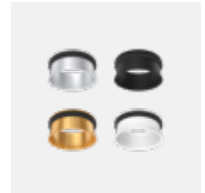
250

GLAM
RTL-3C



160

LAMPE DE SOL
STELLAR
STRFL-3K

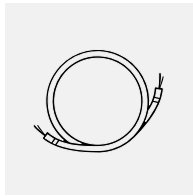


242

ACCESSOIRES



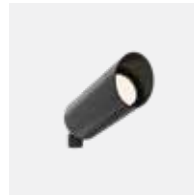
12 V



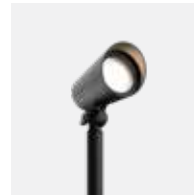
247
GUIDE DE CONNEXION



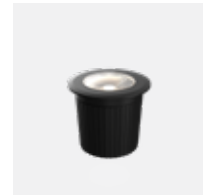
250
GLAM
RTL-3C



252
SPOT MINCE
LSS10-CC



254
SPOT
LSP3-CCL
LSP4-CCL



256
SOL
GRD2-CC



258
EDGE
LSQP-CC



260
FLUX
LPP20-CC



262
COLUMN
LRB20-CC
LRB30-CC



264
CONTOUR
LHS07-CC



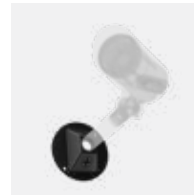
266
TRANSFORMATEURS
LTRP-60
LTR-300

120 V



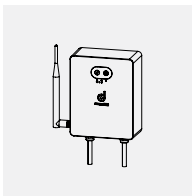
268
STATURE
LEDPATH004D

GÉNÉRAL



296
ACCESSOIRES





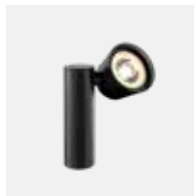
272

GUIDE DE CONNEXION INTELLIGENT



276

CORE
DCP-TR60, DCP-TR200,
DCP-TR300



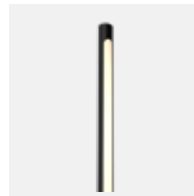
278

ORBIT
DCP-SPT6



280

GAÏA
DCP-CPL24



282

AXIS
DCP-STK20
DCP-STK50



284

ACUTE
DCP-45HP20



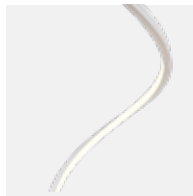
286

HORIZON
DCP-FLD30



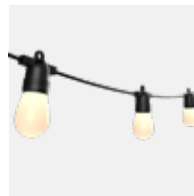
288

MASON
DCP-BRK12



290

FLEX
DCP-NFTAP5M



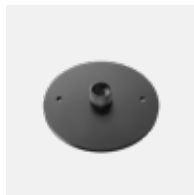
292

ORION
DCP-STG48



294

KAYU
DCP-RK10
DCP-RK18



297

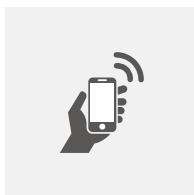
ACCESSOIRES

24 V

ÉCLAIRAGE PAYSAGER INTELLIGENT 272 -297



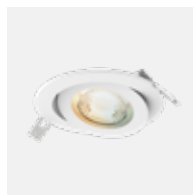




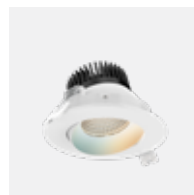
301
GUIDE DE CONNEXION



304
**PRO HUB
DCP-HUB**



306
**PIVOT PRO
DCP-FGM4**



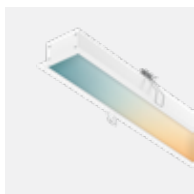
308
**REVOLVE PRO
DCP-GBR35**



310
**ETCH PRO
DCP-DDP4
DCP-DDP6**



312
**EXCEL PRO
DCP-PNL4
DCP-PNL6**



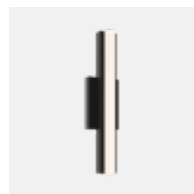
314
**BOULEVARD PRO
DCP-LNR24
DCP-LNR48**



316
**SUSPENDU
BOULEVARD PRO
DCP-LNPD48**



318
**FRAME
DCP-CGWS**



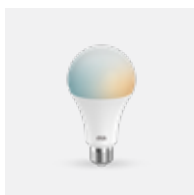
320
**ARCHITECT
DCP-LWS19**



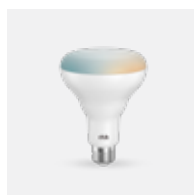
322
**GLOW
DCP-TAPXXFT**



324
**AXIS PRO
SM-STTL20
SM-STFL50**



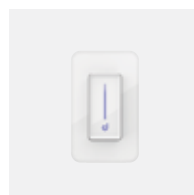
326
**A21 PRO
DCP-BLBA21**



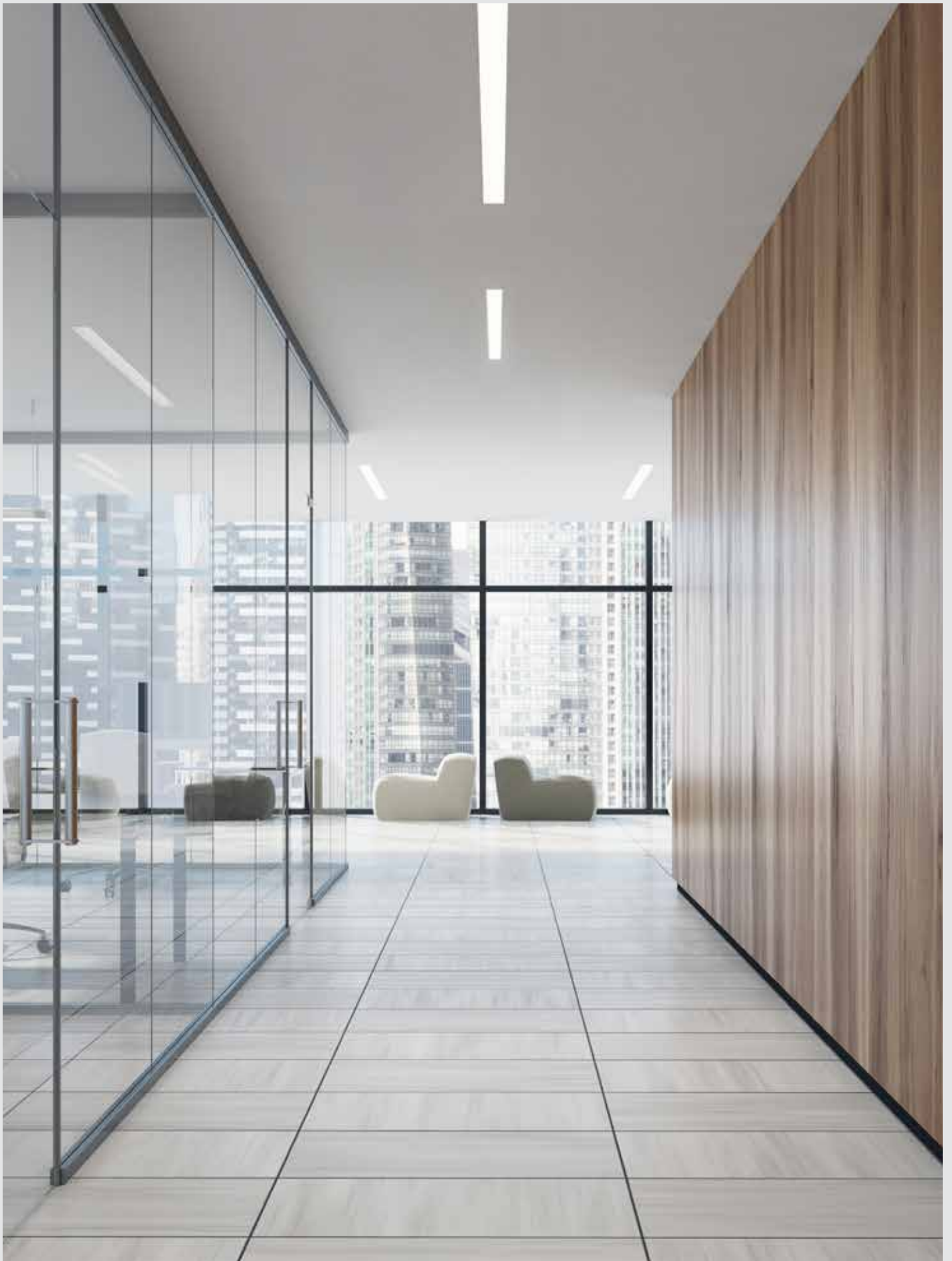
328
**BR30 PRO
DCP-BLBBR30**

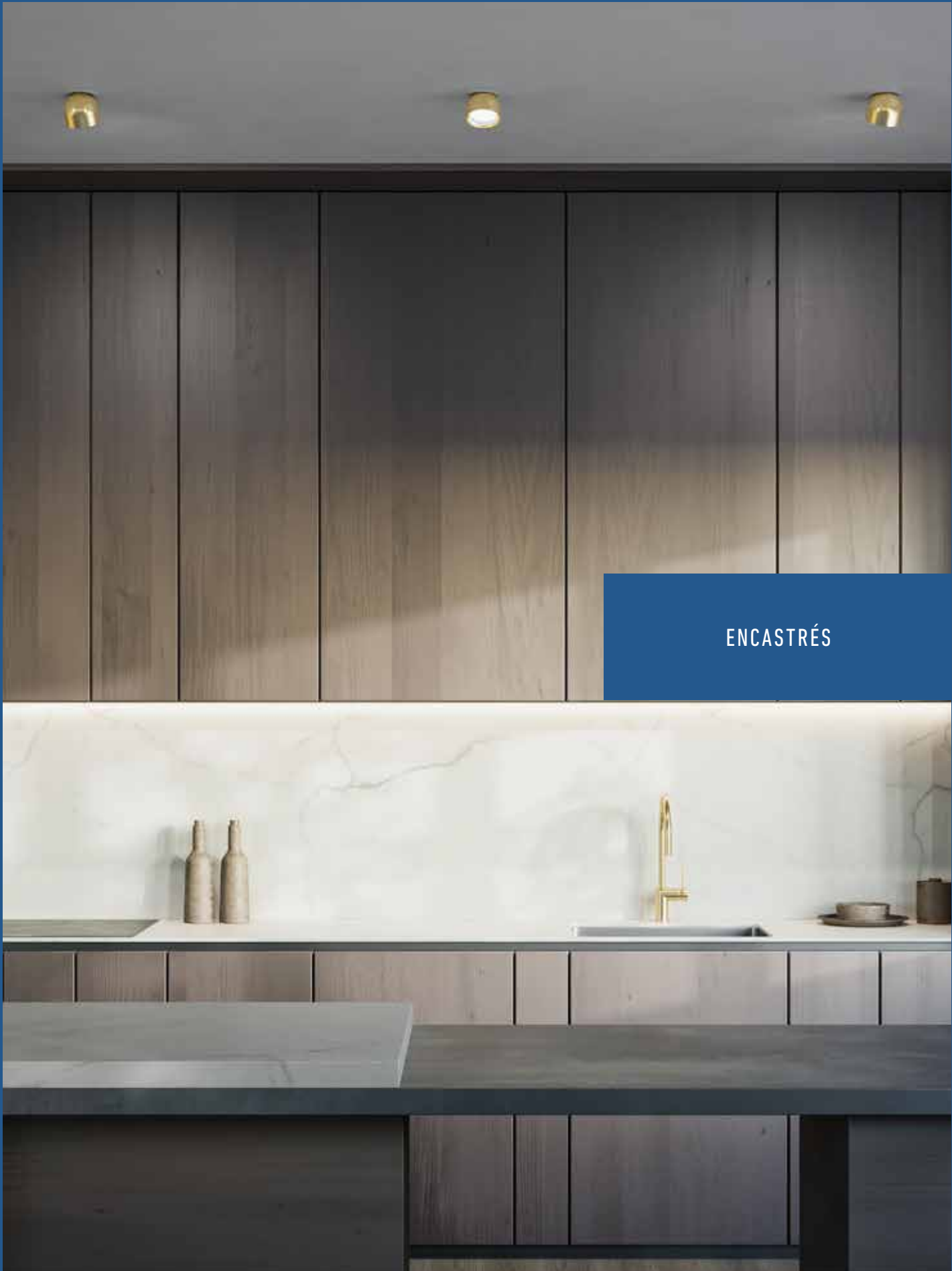


330
**CLICC
DCP-RMCT**

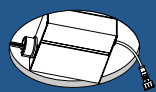


332
**GRADATEUR
INTELLIGENT
SM-DIMSW**





ENCASTRÉS



24
GUIDE
D'INSTALLATION



28
VERSA
RC-03/04/06-CC



32
FACET
RGM2/4/6-CC



34
RGR
RGR1/2/4/6-CC
RGR2/4-HP
RGR4/6SQ-CC



38
NOTCH
DRR2/4/6-CC



40
ETCH
DDP4-CC
DDP6-CC



42
INDIRECT
IND4/6



44
SÉRIE PINPOINT
MSL1/2/4/5/10/5G/10G



48
HILUX
HPD4/6/8-CC



50
BOULEVARD
LNR24/48-CC



52
APERTURE
MFD03-CC



54
HORUS
GSP3-CC



56
REVOLVE
GBR35/04/06-CC
GBR35/04/06-DW
GBR35SQ-CC
GBR35-CC-DUO
GBR35-CC-TRIO



60
PIVOT
FGM4-3K
FGM2/3/4/6
FGM4/6 SQ-CC
FGM4-CC-DUO
FGM4-CC-TRIO



64
SCOPE
LEDDOWNG3
GMB2/4



66
FUSION
GPN4-CC
GPN6-CC



68
MYSTIQUE
SPN4-CC
SPN6-CC



70
EXCEL
5003/4/5/6-CC
5004SQ-CC



72
ACCESS
2003/2004/2006



74
SÉRIE ALTER
RTJB4-3K
RTJB3/4-CC



76
SÉRIE ALTER
LEDPNLRTF56-CC

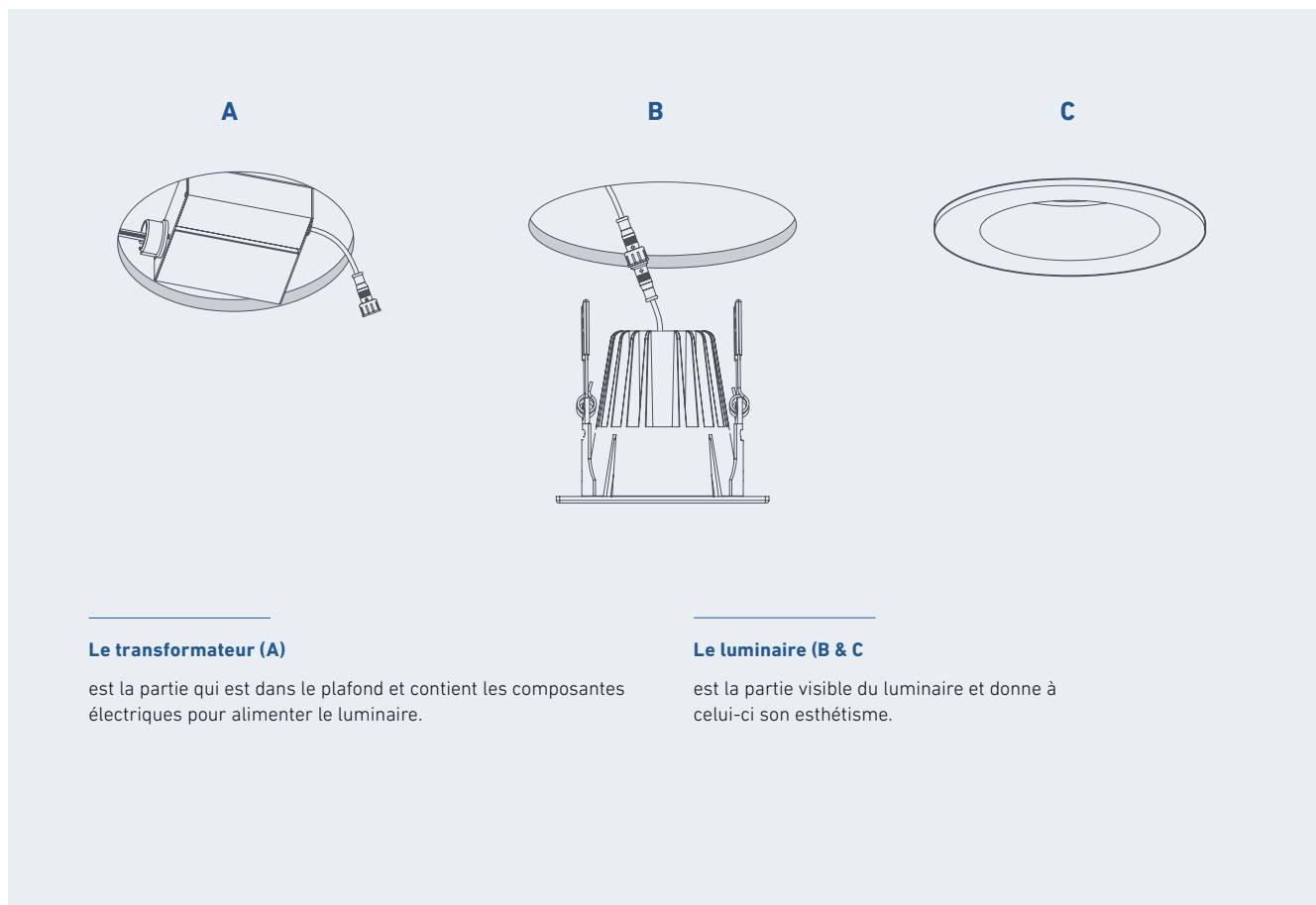


78
ACCESSOIRES



Techniques d'éclairage et de conception

Les composantes Nos encastrés incluent deux parties; le transformateur et le luminaire.



Le luminaire et le transformateur sont conçus pour aller ensemble selon la grosseur et le wattage de celui-ci. Chaque encastré vient avec son propre transformateur.

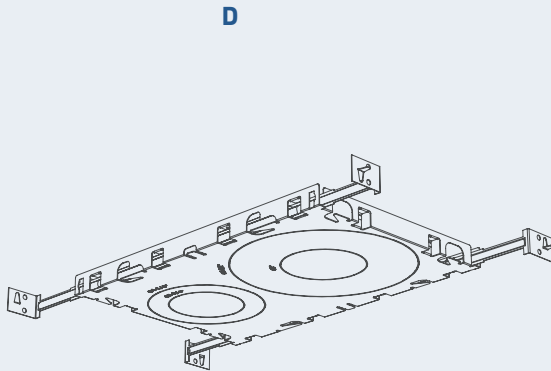
Peu importe le nom que vous donnez aux panneaux encastrés, ils sont de loin, le type d'éclairage le plus versatile disponible. L'utilisation la plus utilisée pour ce genre de luminaire et sur laquelle nous allons nous concentrer est au niveau des plafonds.



La majorité de nos luminaires encastrés sont offerts avec un transformateur de 120V ou, en option, un transformateur multi-tensions (120V / 277V / 347V), assurant une compatibilité avec divers systèmes électriques. Ils prennent en charge la gradation 0-10V, permettant un contrôle d'éclairage fluide dans différents environnements. Recherchez ce symbole dans le catalogue pour identifier facilement ces luminaires polyvalents.

Type d'installation

Pour choisir le bon luminaire il sera important d'identifier le genre de projet. Est-ce une construction neuve, une rénovation ou la modernisation d'un luminaire encastré déjà existant.

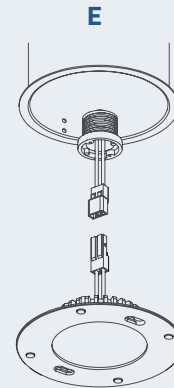


Construction Neuve

Endroit où les solives sont apparentes et non recouvertes de panneaux de gypse. Les encastrés peuvent être installés avec ou sans gabarit de perçage (**D**) pour faciliter l'installation

Rénovation

Les solives ne sont pas exposées et vous désirez simplement remplacer l'encastré existant



Modernisation d'un encastré existant

Lorsqu'une ampoule est enlevée de l'encastré déjà en place et remplacé par une garniture au DEL (**E**).

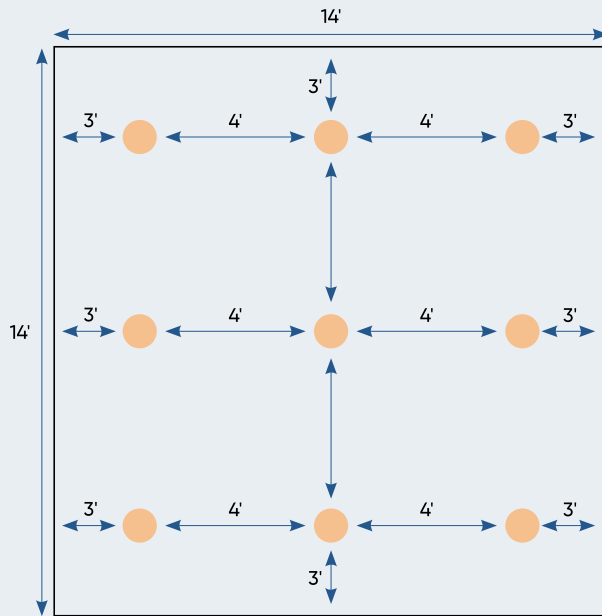


La majorité des luminaires chez Dals sont conçus pour les nouvelles constructions ou les projets de rénovations. Ils sont installés au niveau du plafond à l'aide d'une ouverture de quelques pouces de diamètre et sont maintenues en place grâce à des attaches sur ressorts.



Un gabarit de perçage est conçu pour les nouvelles constructions ou les rénovations où la charpente du plafond est exposée. Il permet un placement approprié de votre lumière encastrée et est fabriqué en acier galvanisé robuste.

Combien d'encastres ai-je besoin?



Voici une méthode pour déterminer le nombre d'encastres requis pour un projet :

Un encastré est généralement installé à une distance du mur de 2' ou 3' avec un espace entre chacun de 3' à 4'.

Diviser la hauteur du plafond par deux (2) est une façon simple et rapide de trouver l'espace requis entre chaque luminaire.

Par exemple si la hauteur de la pièce est 8', vous placerez donc vos encastrés à 4' l'un de l'autre.



Au Canada, les encastrés 4" sont la grandeur la plus convoitée tandis qu'aux États-Unis ce sont les 6".



VERSA

Une solution d'éclairage encastré polyvalente, disponible en trois tailles : trois, quatre et six pouces, avec des finitions, garnitures, lentilles et réflecteurs personnalisables. Options d'installation standards, pour plafond incliné ou sans bordure, avec compatibilité multi-tensions. Parfaite pour les espaces commerciaux ou résidentiels.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MULTI-WATTS



MOUILLÉ



FAIBLE ÉCLAT



PERSONNALISER



CERTIFIÉ



CERTIFIÉ



Intertek



ENERGY STAR

RC04-CC



TRANSFORMATEUR

Convertit la tension du réseau (120V/277V/347V) en courant adapté pour les DEL, avec plusieurs options de gradation, notamment Triac et 0-10V, pour une flexibilité accrue.

MÉCANISME D'ÉCLAIRAGE

Comprend un module DEL, un dissipateur thermique assurant un refroidissement efficace, un porte-lentille pour une répartition optimale de la lumière et une molette rotative en haut pour sélectionner la température de couleur.



LENTILLE

Située sous le mécanisme d'éclairage, elle façonne la lumière afin de créer l'angle de faisceau souhaité. Disponible en angles de 20°, 35° et 60°.



RÉFLECTEUR

Situé à l'intérieur de la garniture avec des options pour un plafond incliné ou standard. Disponible en quatre finitions : alzak, noir, or et blanc.

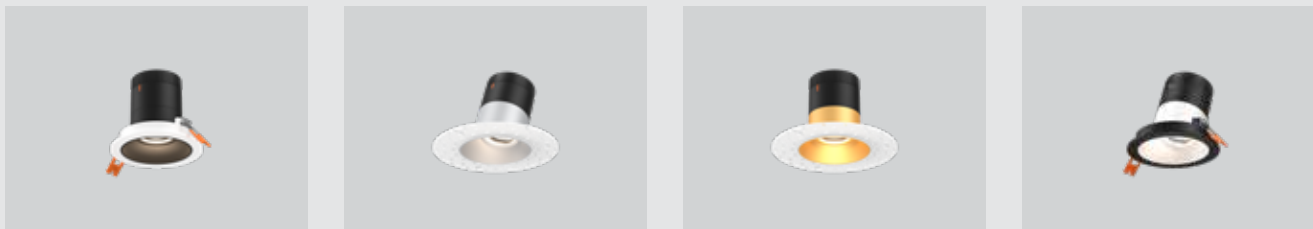


GARNITURE

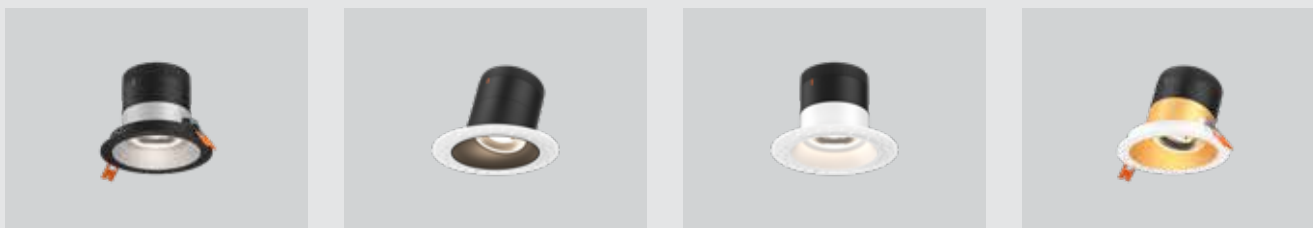
La partie visible qui encadre l'ouverture lumineuse. La moulure à bord fléché possède un contour visible (disponible en noir, or et blanc), tandis que la garniture sans bordure s'intègre harmonieusement au plafond.



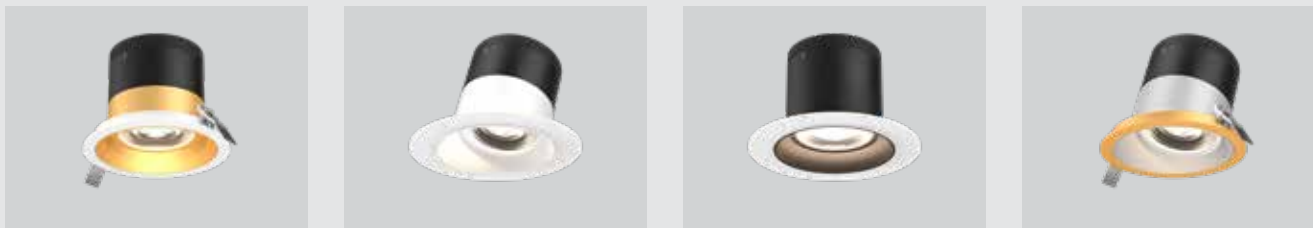
RC03-CC



RC04-CC



RC06-CC

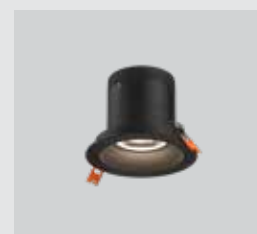


GUIDE DE COMMANDE

Préfixe	Module d'éclairage	Angle de faisceau	Type de réflecteur	Finition du réflecteur	Style de moulure
RC	03-CC Module 3" / 1000lm	20 20° faisceau étroit	RG Plafond standard	AZ Alzak	TL Ronde sans bordure
	04-CC Module 4" / 2000lm	35 35° faisceau moyen	SL Plafond incliné	BK Noir	TBK Ronde noire
	06-CC Module 6" / 3000lm	60 60° faisceau large		GD Or	TGD Ronde dorée
				WH Blanc	TWH Ronde blanche

RC 04-CC - 20 - RG - BK - TBK

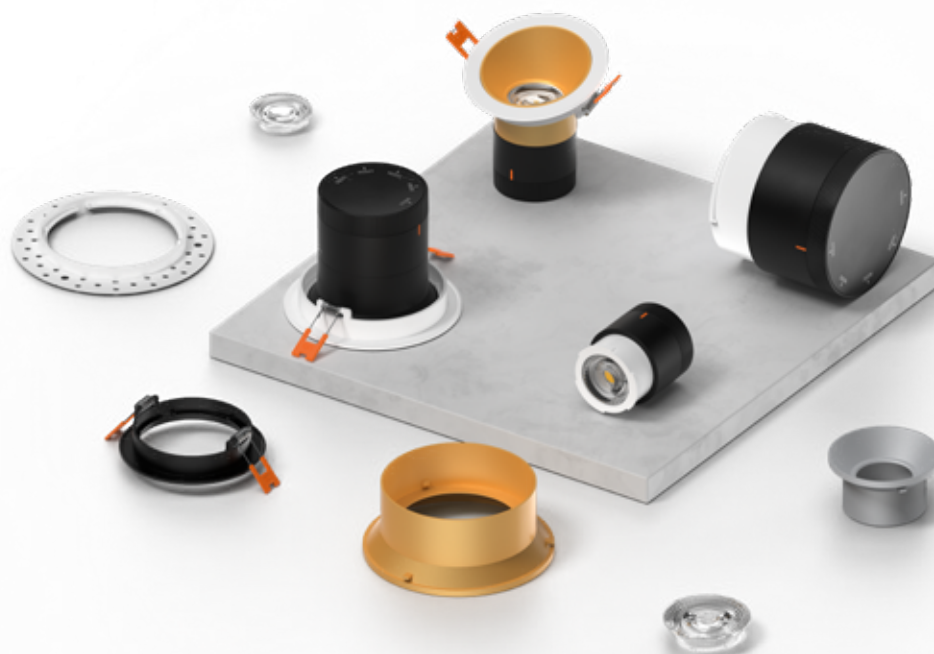
RC04-CC-20-RGBK-TBK



NOUVEAU

VERSA

Une solution d'éclairage encastré polyvalente, disponible en trois tailles : trois, quatre et six pouces, avec des finitions, moulures, lentilles et réflecteurs personnalisables. Options d'installation standards, pour plafond incliné ou sans moulure, avec compatibilité multi-tensions. Parfaite pour les espaces commerciaux ou résidentiels.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MULTI-WATTS



MOUILLÉ



FAIBLE ÉCLAT



PERSONNALISER

IC

CERTIFIÉ

T24
JAB

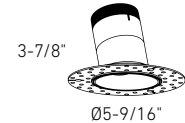
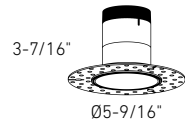
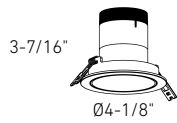

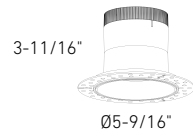
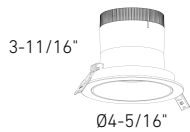

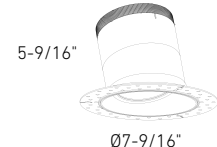
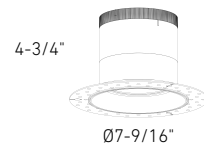
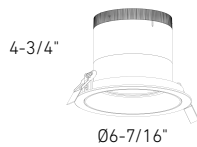
CERTIFIÉ



Intertek



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
RC03-CC	3"	8/10/12 W	1000 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 / 277 / 347V Gradation Triac et 0-10 V
RC04-CC	4"	16/20/24 W	2200 lm			
RC06-CC	6"	24/30/36 W	3000 lm			

RC03-CCØ3-1/2" **RC04-CC**Ø4-1/4" **RC06-CC**Ø6" **Caractéristiques**

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré

La puissance multi-watt permet de choisir parmi trois niveaux de puissance pour ajuster la luminosité directement sur la boîte de jonction

Peut être câblé en série

Construction en aluminium

Sélecteur rotatif permettant de choisir la température de couleur (CCT)

Angles de faisceau de 20°, 35° ou 60°

Garantie de 5 ans

Accessoires**RFP-35**

Gabarit de perçage pour modèle 3"

RFP-46

Gabarit de perçage pour modèle 4"

RFP-RC06

Gabarit de perçage pour modèle 6"

REC-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

REC-CC-EXT20FT

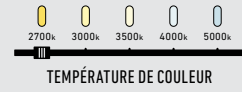
Câble d'extension de 20 pieds

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

FACET

Ce luminaire moderne ajustable et polyvalent de 2, 4 et 6 pouces produit une grande quantité de lumière avec un éblouissement minimal. Idéal pour l'éclairage général ou pour les espaces nécessitant une lumière directionnelle afin de mettre en valeur des éléments uniques.

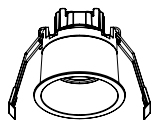


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
RGM2-CC	2"	8 W	660 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
RGM4-CC	4"	12 W	1200 lm			ou
RGM6-CC	6"	20 W	1500 lm			V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)

*Modèle RGM4-CC uniquement

RGM2-CC

Ø2-3/4"

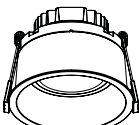


3"

Ø3-1/8"

RGM4-CC

Ø4-1/4"

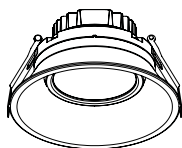


3-1/2"

Ø4-1/2"

RGM6-CC

Ø6-1/2"



3-1/2"

Ø6-3/4"



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré

Peut être câblé en série

Construction en aluminium

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Angle de faisceau de 40°

Inclinaison de 30°, rotation à 360°

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Accessoires

RFP-UNI

Gabarit de perçage universelle

RFP-23

Gabarit de perçage pour modèle 2"

RFP-46

Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

REC-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

REC-CC-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Multi-tension (V) ⚡

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tension (120/277/347) compatibles avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations et pour confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

RGR

Lorsque vient le temps de choisir un luminaire encastré, éliminer toute source d'éblouissement est une priorité. Le positionnement unique des modules au DEL dans cette nouvelle série répond à ce besoin essentiel.

RGR6-CC



RGR1-CC

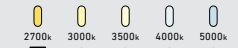


RGR2-CC



RGR4-CC





TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



FAIBLE ÉCLAT



ÉTANCHE À L'AIR

IC

CERTIFIÉ

T24

JA8

CERTIFIÉ



Intertek

RGR6SQ-CC



RGR2SQ-CC



RGR4SQ-CC



RGR

Lorsque vient le temps de choisir un luminaire encastré, éliminer toute source d'éblouissement est une priorité. Le positionnement unique des modules au DEL dans cette nouvelle série répond à ce besoin essentiel.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



FAIBLE ÉCLAT



ÉTANCHE À L'AIR

IC

CERTIFIÉ

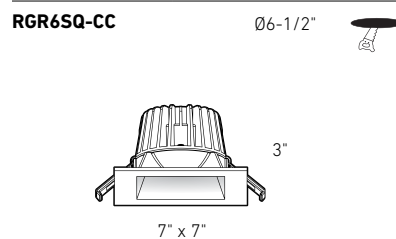
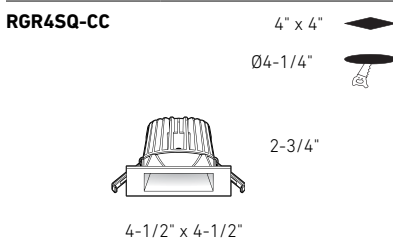
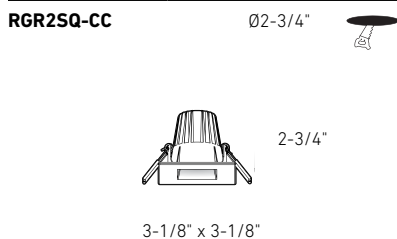
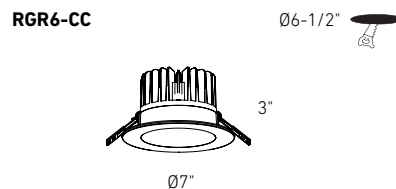
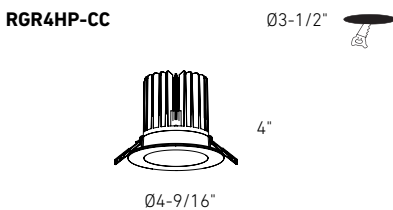
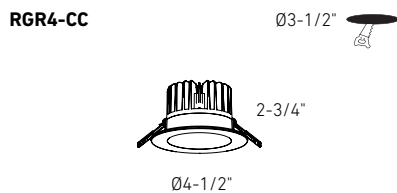
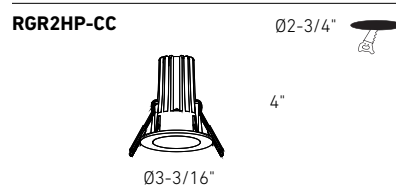
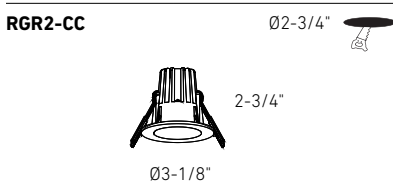
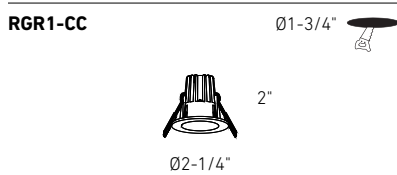
**T24
JA8**

CERTIFIÉ



Intertek

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
RGR1-CC	1"	6 W	450 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
RGR2-CC	2"	8 W	600 lm			
RGR2HP-CC	2"	15 W	1080 lm			ou
RGR2SQ-CC	2"	8 W	600 lm			V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)
RGR4-CC	4"	14 W	1100 lm			
RGR4HP-CC	4"	20 W	1560 lm			
RGR4SQ-CC	4"	15 W	1100 lm			
RGR6-CC	6"	20 W	1600 lm			
RGR6SQ-CC	6"	20 W	1600 lm			



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré
 Peut être câblé en série
 Construction en aluminium
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Angle de faisceau de 40°
 Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **SN** Nickel satiné
- **WH** Blanc

Accessoires

RFP-01

Gabarit de perçage pour RGR1

RFP-23

Gabarit de perçage pour RGR2, RGR2HP, RGR2SQ

RFP-35

Gabarit de perçage pour RGR4, RGR4HP

RFP-46

Gabarit de perçage pour RGR6, RGR4SQ & RGR6SQ

RFP-UNI

Gabarit de perçage universelle pour RGR2, RGR2HP, RGR2SQ, RGR4HP, RGR4SQ, RGR6, RGR6SQ

REC-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

REC-CC-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Multi-tension (V)

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tension (120/277/347) compatibles avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations et pour confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

NOTCH

La gamme de luminaires encastrés Notch est caractérisée par l'emplacement profond du DEL qui réduit considérablement l'éblouissement, soigneusement emballée dans une solution économique pour l'éclairage général.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



FAIBLE ÉCLAT



ÉTANCHE À L'AIR

IC

CERTIFIÉ

**T24
JA8**

CERTIFIÉ



Intertek

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
DRR2-CC	2"	9 W	500 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
DRR4-CC	4"	11 W	800 lm			ou
DRR6-CC	6"	14 W	1000 lm			V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)

DRR2-CC

Ø2-3/4"



1-7/8"

Ø3-1/8"

DRR4-CC

Ø4-1/4"

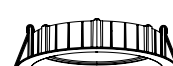


1-13/16"

Ø4-3/4"

DRR6-CC

Ø6-1/2"



1-13/16"

Ø6-7/8"



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré

Peut être câblé en série

Diffusion large et régulière sur 360°

Angle de faisceau de 100°

Lentille givrée

Technologie Edge-lit

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Garantie de 5 ans

Fini

WH Blanc

Accessoires

RFP-23

Gabarit de perçage (DRR2)

RFP-46

Gabarit de perçage (DRR4, DRR6)

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel (DRR4, DRR6)

DRR4-TRIM-BK

Garniture de panneau encastré de 4" en noir

DRR4-TRIM-SBA

Garniture de panneau encastré de 4" en aluminium sablé

DRR6-TRIM-BK

Garniture de panneau encastré de 6" en noir

DRR6-TRIM-SBA

Garniture de panneau encastré de 6" en aluminium sablé

REC-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

REC-CC-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Multi-tension (V) ⚡

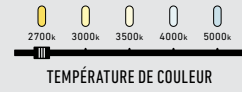
Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALI pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

ETCH

La gamme de luminaires encastrés Etch, caractérisée par une position DEL profonde, offre une solution fonctionnelle à l'éclairage général sans l'éblouissement inconfortable.



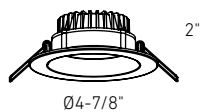
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
DDP4-CC	4"	15 W	1000 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
DDP6-CC	6"	20 W	1500 lm			

ou

V: 120 / 277 / 347V
Gradation 0-10V
(Vérifier la disponibilité)

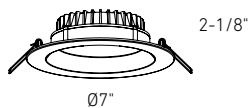
DDP4-CC

Ø4-1/4"



DDP6-CC

Ø6-1/2"



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Peut être câblé en série
Diffusion large et régulière sur 360°
Angle de faisceau de 125°
Lentille givrée
Technologie Edge-lit
Construction en aluminium
Garantie de 5 ans

Fini

WH Blanc

Accessoires

RFP-46

Gabarit de perçage

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

DDP4-TRIM-BK

Garniture de panneau encastré de 4" en noir

DDP6-TRIM-BK

Garniture de panneau encastré de 6" en noir

REC-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

REC-CC-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Multi-tension (V) ⚡

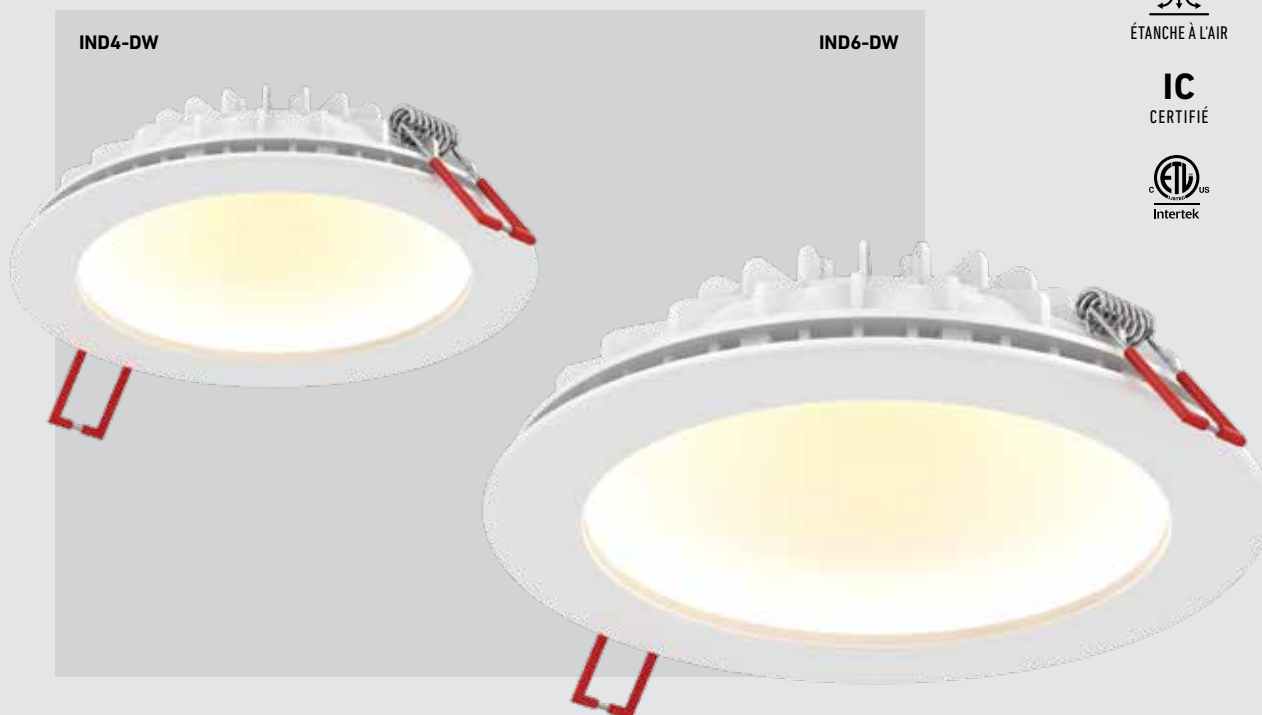
Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DAL'S pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DAL'S pour plus d'informations.

INDIRECT

Imaginez pouvoir créer l'ambiance parfaite en tamisant vos lumières. C'est désormais possible avec notre concept Dim to Warm, qui génère une lueur chaude et exquise pour instaurer l'ambiance de votre soirée.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	Couleur °T	Tension
IND4-DW	4"	9 W	500 lm	80	3000 K - 2200 K	120 V
IND6-DW	6"	12 W	750 lm			

IND4-DW

Ø4-3/8"



1-1/2"

Ø4-1/4"

IND6-DW

Ø6-1/4"



2"

Ø7-1/8"



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré

Peut être câblé en série

Technologie de gradation crépusculaire, ajustant la température de couleur de 3000 K à 2200 K pour imiter la lumière incandescente

Réflecteur en dôme

Angle de faisceau de 110°

Conception d'éclairage indirect avec réduction de l'éblouissement

Construction en aluminium

Garantie de 5 ans

Fini

○ WH Blanc

Accessoires

RFP-UNI

Gabarit de perçage universelle

RFP-46

Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

REC-3K-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

REC-3K-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

PINPOINT

Offrant un style contemporain et fonctionnel à tout espace, la série MSL avec un réflecteur noir brillant est disponible dans différents styles et fonctionnalités. Encadrés par une finition noir à revêtement en poudre, ces luminaires à haut rendement fournissent une lumière pure et à faible éblouissement.

MSL1



MSL2



MSL4



MSL5



MSL5G





TEMPÉRATURE DE COULEUR



SEC



FAIBLE ÉCLAT



PIVOTANTE

IC

CERTIFIÉ



MSL10



MSL10G



*Modèles MSL5G-CC et MSL10G-CC seulement

PINPOINT

Offrant un style contemporain et fonctionnel à tout espace, la série MSL avec un réflecteur noir brillant est disponible dans différents styles et fonctionnalités. Encadrés par une finition noir à revêtement en poudre, ces luminaires à haut rendement fournissent une lumière pure et à faible éblouissement.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



SEC



FAIBLE ÉCLAT



PIVOTANTE



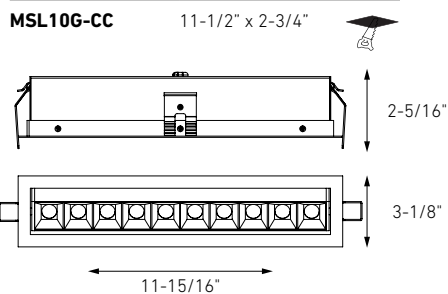
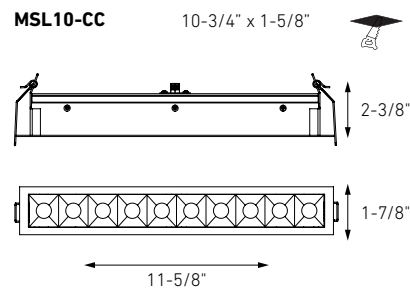
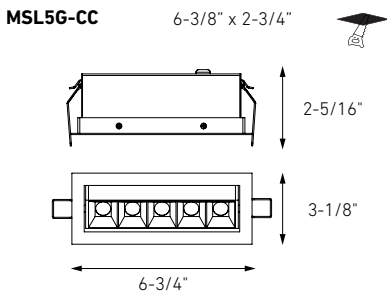
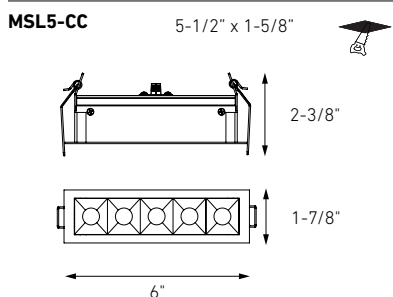
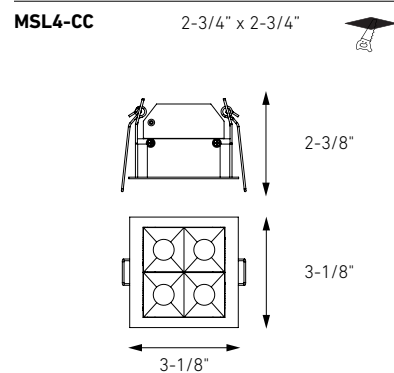
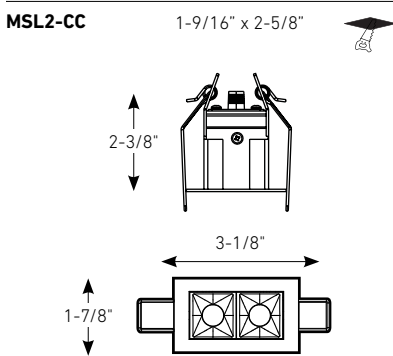
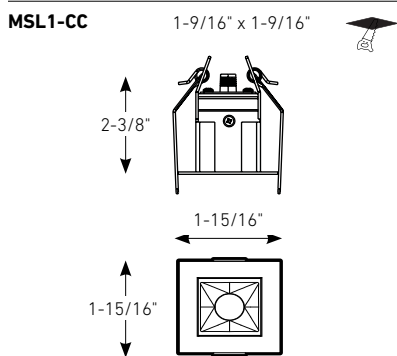
CERTIFIÉ



Intertek

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
MSL1-CC*	1-15/16"	3 W	120 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
MSL2-CC	3-1/8"	6 W	320 lm			ou
MSL4-CC	3-1/8"	12 W	600 lm			
MSL5-CC	6"	14 W	800 lm			V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)
MSL5G-CC	6-3/4"	14 W	800 lm			
MSL10-CC	11-5/8"	24 W	1300 lm			
MSL10G-CC	11-15/16"	24 W	1300 lm			

*Le modèle MSL1-CC est offert uniquement avec une tension standard de 120V



Caractéristiques

Luminaire encastré DEL avec boîte de connexion avec transformateur intégré
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Peut être câblé en série
 Construction en aluminium
 Inclinaison à 30° (modèles MSL5G et MSL10G seulement)
 Source lumineuse en retrait
 Garantie de 5 ans

Accessoires

RFP-MSL1
 Gabarit de perçage pour MSL1

RFP-MSL2
 Gabarit de perçage pour MSL2

RFP-MSL4
 Gabarit de perçage pour MSL4

RFP-MSL5
 Gabarit de perçage pour MSL5

RFP-MSL5G
 Gabarit de perçage pour MSL5G

RFP-MSL10
 Gabarit de perçage pour MSL10

RFP-MSL10G
 Gabarit de perçage pour MSL10G

REC-CC-EXT8FT
 Câble d'extension de 8 pieds

REC-CC-EXT20FT
 Câble d'extension de 20 pieds

Finis

 **BK** Noir
 **WH** Blanc

Multi-tension (V)

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALIS pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

HILUX

Le nouveau encastré commercial haute-puissance de DALI est le luminaire de prédilection pour vos projets commerciaux. Avec ses cinq options de température de couleur, une construction en aluminium, un haut rendement lumineux ainsi que son utilisation intérieur et extérieur, ce panneau saura répondre à tous vos besoins. De l'école à la clinique en passant par les hotels et boutiques, il est le seul encastré dont vous aurez besoin.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



FAIBLE ÉCLAT



ÉTANCHE À L'AIR



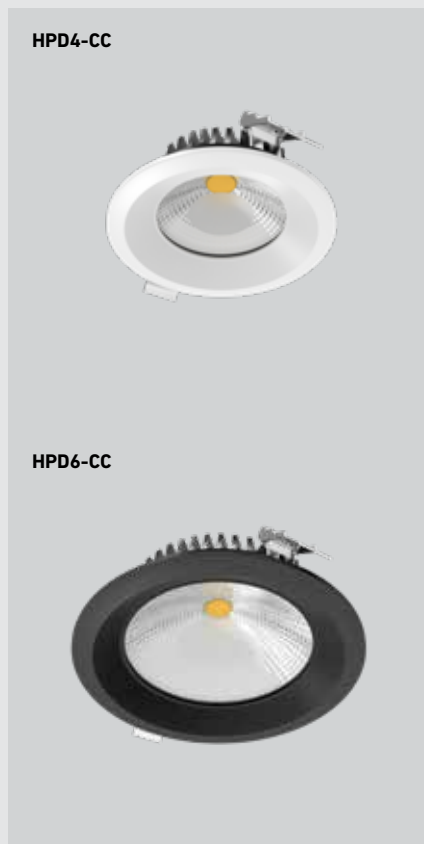
IC
CERTIFIÉ




T24
JA8
CERTIFIÉ



ETL
Intertek




Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
HPD4-CC	4"	20 W	1415 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
HPD6-CC	6"	30 W	2100 lm			ou
HPD8-CC	8"	40 W	2600 lm			V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)

HPD4-CCØ4-1/4" 


2-1/8"

Ø5"

HPD6-CCØ6-1/2" 

2-1/2"

Ø7-1/4"

HPD8-CCØ7-1/2" 

2-1/2"

Ø8-3/4"

**Caractéristiques**

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Diffusion large et régulière sur 360°

Angle de faisceau de 90°

Construction en aluminium

Garantie de 5 ans

Finis

● **BK** Noir (HPD4 et HPD6 seulement)

○ **WH** Blanc

Accessoires**RFP-46**

Gabarit de perçage pour HPD4, HPD6

RFP-58

Gabarit de perçage pour HPD8

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

REC-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

REC-CC-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Multi-tension (V) ⚡

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALIS pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

BOULEVARD

La série Boulevard, une série de luminaires encastrés architecturaux qui peuvent être installés dans un large éventail d'environnements commerciaux et résidentiels. Ajoutez de la profondeur aux plans de plafond avec une séparation visible, ou enchaînez-les de manière transparente pour créer des effets spectaculaires.



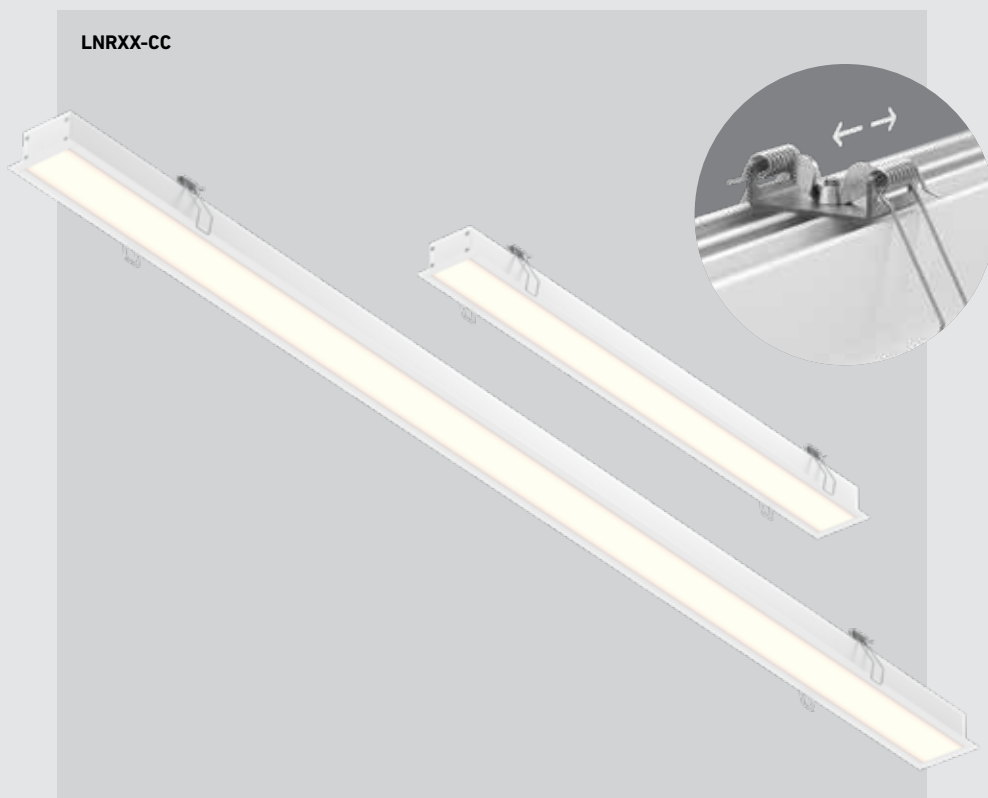
TEMPÉRATURE DE COULEUR



ÉTANCHE À L'AIR

IC
CERTIFIÉ

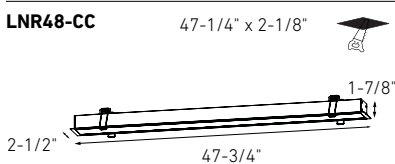
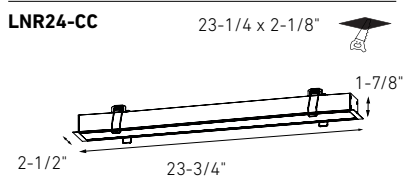
T24
JA8
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
LNR24-CC	24"	20 W	1725 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
LNR48-CC	48"	40 W	3760 lm			

ou

V: 120 / 277 / 347V
Gradation 0-10V
(Vérifier la disponibilité)



Aussi dans cette famille



LNP48-CC
pg. 124



LNP48-CC
pg. 124



LNF48-CC
pg. 124

Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré
 Peut être câblé en série
 Construction en aluminium
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Angle de faisceau de 108°
 Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Accessoires

LNACC-L16FT

Lentille de 16 pieds pour suspensions et linéaires encastrés de la série Boulevard

RFP-LNR24

Gabarit de perçage pour LNR24

RFP-LNR48

Gabarit de perçage pour LNR48

REC-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

REC-CC-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Multi-tension (V) ⚡

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALIS pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

NOUVEAU

APERTURE

De la maison à la galerie d'art en passant par les boutiques, notre encastré multi fonctionnel répondra à tous vos besoins. Vous pourrez choisir entre l'option panneau encastré ou projecteur, ajuster l'angle de rayonnement et même ajuster l'angle de projection en mode projecteur.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MULTI-WATTS



ÉTANCHE À L'AIR

IC

CERTIFIÉ

T24
JA8

CERTIFIÉ



Intertek



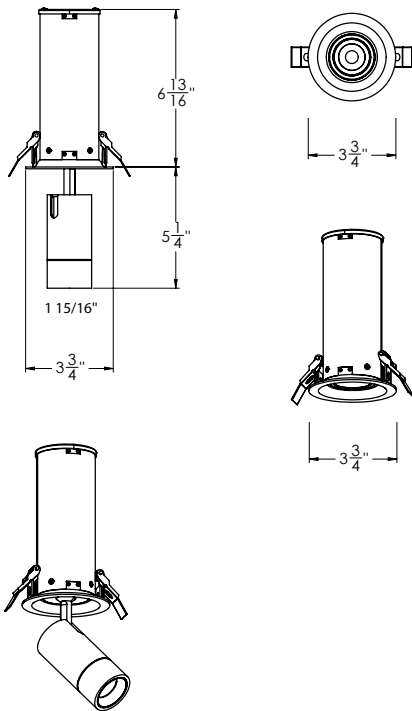
MFD03-MW-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
MFD03-MW-CC	3"	8, 10, 12 W	600, 800, 1000 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V Gradation TRIAC ou V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)

MFD03-CC

Ø3-3/8" 



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré
Température de couleur sélectionnable par interrupteur

La sortie multi-watts vous permet de choisir parmi trois niveaux de puissance pour une luminosité personnalisable, directement sur la boîte de jonction

Peut être câblé en série

Inclinaison à 90°, rotation à 360°

Angle de faisceau réglable de 30° à 60°

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Accessoires

RFP-23I

Gabarit de perçage

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

REC-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

REC-CC-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Multi-tension (V) ⚡

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALI pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

AMÉLIORÉ

HORUS

Solution d'éclairage polyvalente avec un design flexible pour un éclairage précis, son mécanisme à gimbal permet aux utilisateurs d'ajuster facilement l'angle d'éclairage, ce qui le rend idéal pour les environnements résidentiels ou commerciaux. La taille compacte de 3 pouces convient aux espaces restreints, et le faisceau focalisé du projecteur est parfait pour l'éclairage d'accentuation ou les applications axées sur les tâches.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



HUMIDE

360°



PIVOTANTE



ÉTANCHE À L'AIR

IC

CERTIFIÉ



Intertek

GSP3-CC

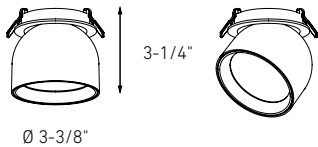


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
GSP3-CC	3"	12 W	950 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC OU V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)



GSP3-CC

Ø2-3/4"



Ø 3-3/8"

Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Angle du faisceau de 60°
 Pivotant à 30°, rotation de 360°
 Construction en aluminium
 Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **GD** Or
- **WH** Blanc

Accessoires

RFP-23

Gabarit de perçage

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

GSP-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

GSP-CC-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Multi-tension (V) ⚡

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DAL'S pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DAL'S pour plus d'informations.

REVOLVE

Notre famille de luminaires encastrés s'est agrandie avec une nouvelle gamme de luminaires orientables. La conception sans effort et la haute fonctionnalité de ces luminaires constitueront à coup sûr un ajout accueillant dans n'importe quelle pièce.

GBR35-CC, GBR35-DW



GBR04-CC, GBR04-DW



GBR06-CC, GBR06-DW



GBR35SQ-CC



NOUVEAU



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



GRADATION CRÉPUSCULAIRE



FAIBLE ÉCLAT



PIVOTANTE



ÉTANCHE À L'AIR

IC
CERTIFIÉ

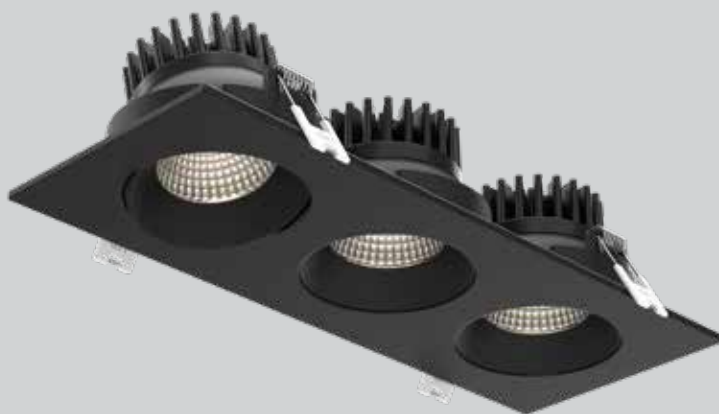
T24
JA8
CERTIFIÉ



GBR35-CC-DUO



GBR35-CC-TRIO



*Modèles GBR35-DW , GBR04-DW, GBR06-DW seulement

**Modèle GBR04-CC seulement

NOUVEAU

REVOLVE

Notre famille de luminaires encastrés s'est agrandie avec une nouvelle gamme de luminaires orientables. La conception sans effort et la haute fonctionnalité de ces luminaires constitueront à coup sûr un ajout accueillant dans n'importe quelle pièce.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



GRADATION CRÉPUSCULAIRE *



FAIBLE ÉCLAT



30°
PIVOTANTE



ÉTANCHE À L'AIR

IC
CERTIFIÉ

T24
JA8
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
GBR35-CC	3.5"	12 W	860 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
GBR04-CC	4"	15 W	1240 lm			ou
GBR06-CC	6"	20 W	1500 lm			
GBR35-DW†	3.5"	12 W	825 lm		3000 K - 2200 K	V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)
GBR04-DW†	4"	15 W	1210 lm			
GBR06-DW†	6"	20 W	1540 lm			
GBR35SQ-CC	3.5"	12 W	860 lm		2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	
GBR35-CC-DUO	2x 3.5"	24 W	1740 lm			
GBR35-CC-TRIO	3x 3.5"	36 W	3010 lm			

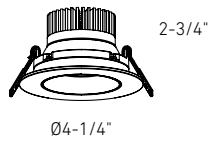
*Modèles GBR35-DW , GBR04-DW, GBR06-DW seulement

**Modèle GBR04-CC seulement

†Non offert en multi-tensions

GBR35-CC, GBR35-DW

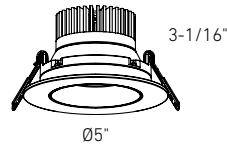
Ø3-1/2"



Ø4-1/4"

GBR04-CC, GBR04-DW

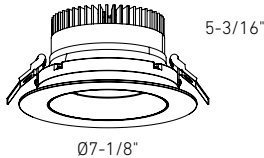
Ø4-1/4"



Ø5"

GBR06-CC, GBR06-DW

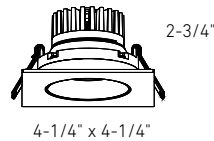
Ø6-1/2"



Ø7-1/8"

GBR35SQ-CC

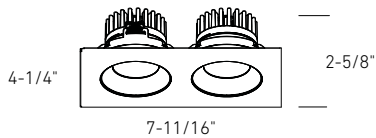
Ø3-1/2"



4-1/4" x 4-1/4"

GBR35-CC-DUO

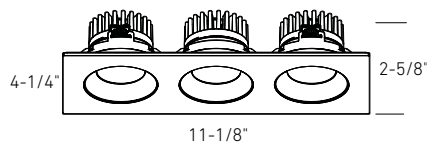
7-1/8" x 3-1/2"



7-11/16"

GBR35-CC-TRIO

10-1/2" x 3-1/2"



11-1/8"

Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré

Peut être câblé en série

Inclinaison à 30°, rotation à 360°

Température de couleur sélectionnable par interrupteur (modèles CC seulement)

Gradation crépusculaire; le CCT varie de 3000K à 2200K lorsqu'on diminue l'intensité de la lumière (modèles GBRXX-DW seulement)

Angle de faisceau de 40°

Inclinaison à 30°, rotation à 360°

Garantie de 5 ans

Finis

● **BK** Noir

○ **WH** Blanc

Accessoires**RFP-35**

Gabarit de perçage pour GBR35, GBR35SQ

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel pour GBR04, GBR06

RFP-46

Gabarit de perçage pour GBR04, GBR06

RFP-DUO

Gabarit de perçage pour GBR35-DUO

RFP-TRIO

Gabarit de perçage pour GBR35-TRIO

REC-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds pour modèles GBRXX-CC

REC-CC-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds pour modèles GBRXX-CC

REC-3K-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds pour modèles GBRXX-DW

REC-3K-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds pour modèles GBRXX-DW

Multi-tension (V) ⚡

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALI pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

PIVOT

Avec un choix infini de direction de faisceau, Pivot Duo fournit une solution discrète mais fonctionnelle pour l'éclairage général ou d'accentuation dans votre espace.

FGM4-3K, FGM4-CC



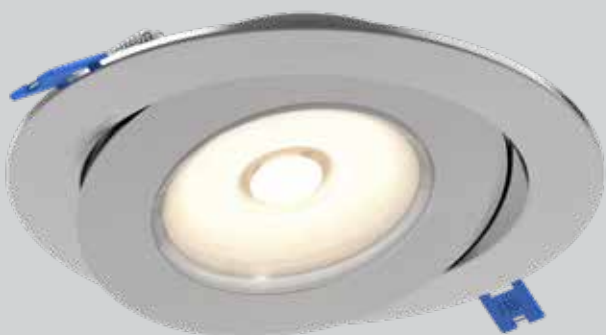
FGM2-CC



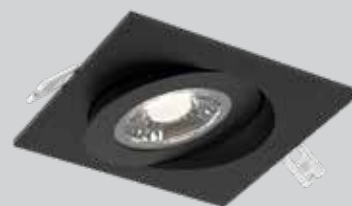
FGM3-CC



FGM6-CC



FGM4SQ-CC



NOUVEAU



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



PIVOTANTE



ÉTANCHE À L'AIR

IC

CERTIFIÉ

T24

JA8

CERTIFIÉ



FGM4-CC-DUO



FGM4-CC-TRIO



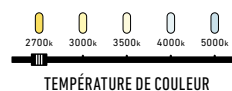
*Non disponible pour modèle FGM4-3K

**Modèles FGM3-3k, FGM3-CC, FGM4-CC, et FGM4SQ-CC seulement

NOUVEAU

PIVOT

Avec un choix infini de direction de faisceau, Pivot Duo fournit une solution discrète mais fonctionnelle pour l'éclairage général ou d'accentuation dans votre espace.



IC
CERTIFIÉ

T24
JA8
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
FGM4-3K	4"	9 W	700 lm	90	3000 K	120V Gradation TRIAC
FGM2-CC	2"	6 W	500 lm		2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	ou
FGM3-CC	3"	6 W	570 lm			
FGM4-CC	4"	9 W	800 lm			
FGM6-CC	6"	14 W	1050 lm			
FGM4SQ-CC	4"	9 W	800 lm			
FGM4-CC-DUO	2x 4"	18 W	1475 lm			
FGM4-CC-TRIO	3x 4"	27 W	2300 lm			

Options de tension ⚡

120V
Gradation TRIAC

ou

V: 120 / 277 / 347V
Gradation 0-10V
(Vérifier la disponibilité)

*Non disponible pour modèle FGM4-3K

**Modèles FGM3-3k, FGM3-CC, FGM4-CC, et FGM4SQ-CC seulement

FGM2-CC Ø2-3/4" 



FGM3-CC Ø3-3/8" 



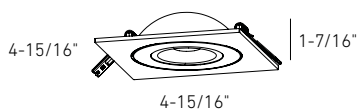
FGM4-CC Ø4-1/4" 




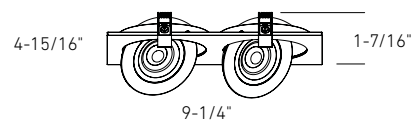
FGM6-CC Ø6-1/4" 



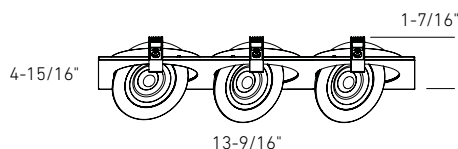
FGM4SQ Ø4-1/4" 



FGM4-CC-DUO 8-5/8" X 4-3/4" 



FGM4-CC-TRIO 13" X 4-5/8" 



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré
Peut être câblé en série
Inclinaison à 90°, rotation à 360°
Construction en aluminium
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Profil très discret
Angle de faisceau de 40°
Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **SN** Nickel satiné (FGM4, FGM6 seulement)
- **WH** Blanc

Accessoires

- RFP-UNI**
Gabarit de perçage universel
- RFP-23**
Gabarit de perçage pour modèle 3"
- RFP-46**
Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"
- RFP-DUO**
Gabarit de perçage pour FGM4-CC-DUO
- RFP-TRIO**
Gabarit de perçage pour FGM4-CC-TRIO
- REC-3K-EXT8FT**
Câble d'extension de 8 pieds pour FGM4-3K
- REC-3K-EXT20FT**
Câble d'extension de 20 pieds pour FGM4-3K
- REC-CC-EXT8FT**
Câble d'extension de 8 pieds pour modèles FGMX-CC
- REC-CC-EXT20FT**
Câble d'extension de 20 pieds pour modèles FGMX-CC

Multi-tension (V) ⚡

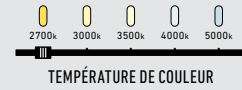
Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALI pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

SCOPE

Il y a des moments où vous voulez avoir la possibilité de diriger la lumière comme il vous plaît. Avec cet encastré DEL ajustable, ceci est maintenant devenu réalité avec une installation plus que facile.



IC
CERTIFIÉ

**T24
JA8**
CERTIFIÉ



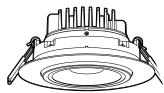
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
GMB2-CC	2"	8 W	725 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
LEDDOWNG3-CC	3"	8 W	680 lm			ou
GMB4-CC	4"	11 W	810 lm			V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)

GMB2-CC

Ø2-1/4"



1-5/8"



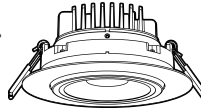
Ø2-1/2"

GMB4-CC

Ø4-1/4"



1-5/8"



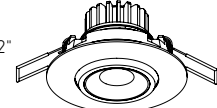
Ø4-7/8"

LEDDOWNG3-CC

Ø2-3/4"



2"



Ø3-1/4"



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré

Peut être câblé en série (modèles de 3" et 4" seulement)

Inclinaison à 30°, rotation à 360°

Construction en aluminium

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Profil très discret

Angle de faisceau de 40°

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **SN** Nickel satiné (modèles de 3" et 4" seulement)
- **WH** Blanc

Accessoires

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel pour modèles 3" et 4"

RFP-GMB2

Gabarit de perçage pour GMB2-CC

RFP-23

Gabarit de perçage pour LEDDOWNG3-CC

RFP-46

Gabarit de perçage pour GMB4-CC

REC-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

REC-CC-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Multi-tension (V) ⚡

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALI pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

FUSION

La Fusion est une lumière encastrée mince et ajustable avec changement de couleur à 5 CCT, offrant une flexibilité d'éclairage avancée pour une illumination précise. Son design permet aux utilisateurs d'orienter la lumière selon leurs besoins, et la fonction 5CCT offre une polyvalence de température de couleur, faisant de la Fusion un choix idéal pour les applications résidentielles et commerciales.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



GPNX-CC



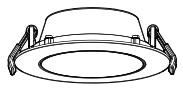
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
GPN4-CC	4"	10 W	850 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
GPN6-CC	6"	13 W	1050 lm			

ou

V: 120 / 277 / 347V
Gradation 0-10V
(Vérifier la disponibilité)

GPN4-CC

Ø4-1/4"

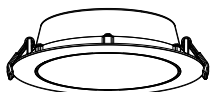


1-1/2"

Ø4-15/16"

GPN6-CC

Ø6-1/4"



1-3/4"

Ø7"

**Caractéristiques**

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Angle de faisceau de 110°

Pivotant à 25°, rotation de 360°

Construction en aluminium

Garantie de 5 ans

Finis

- BK** Noir
- WH** Blanc

Accessoires**RFP-UNI**

Gabarit de perçage universel

RFP-46

Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

GPN-CC-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

GPN-CC-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Multi-tension (V) ⚡

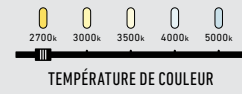
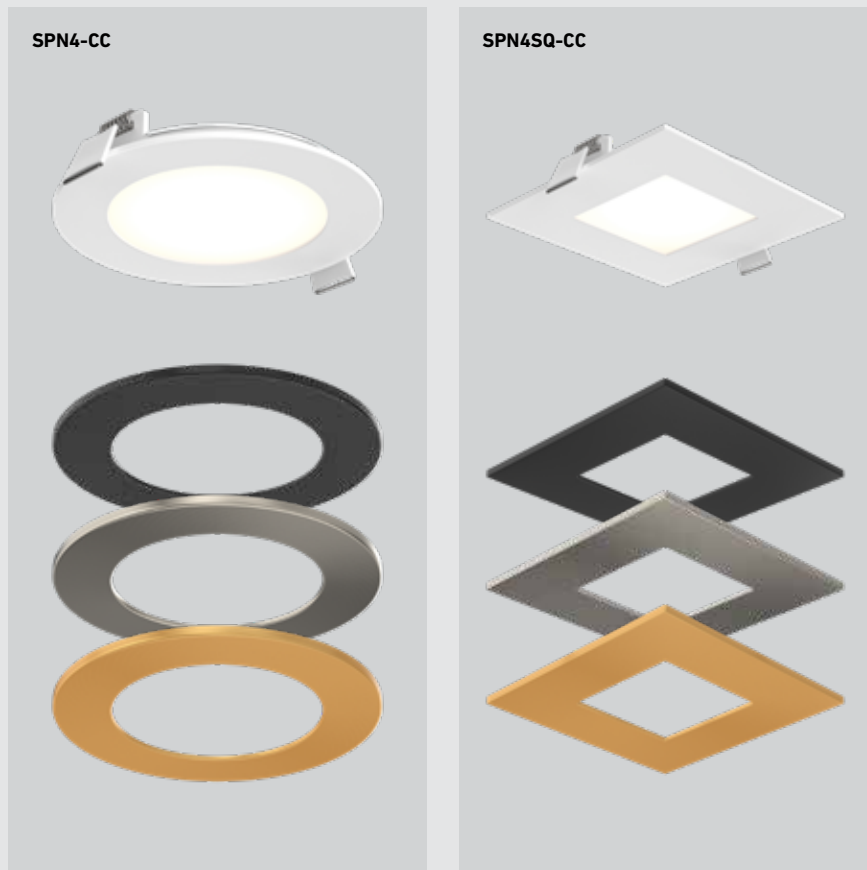
Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALIS pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

MYSTIQUE

Si vous recherchez une option élégante et attrayante en matière d'éclairage DEL pour vos plafonds, notre panneau lumineux aux couleurs changeantes, avec des garnitures interchangeable, constitue le choix idéal. En appuyant simplement sur un interrupteur, vous avez la possibilité de sélectionner l'une des cinq températures de couleur prédéfinies – 2700, 3000, 3500, 4000 et 5000 K – pour une commodité à portée de main.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
SPN4-CC	4"	11 W	800 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
SPN4SQ-CC	4"	11 W	800 lm			ou
SPN6-CC	6"	14 W	1100 lm			V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V
SPN6SQ-CC	6"	14 W	1100 lm			(Vérifier la disponibilité)

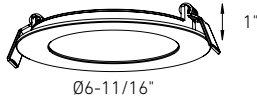
SPN4-CC

Ø4-1/4"



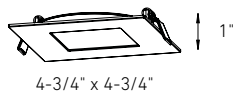
SPN6-CC

Ø6-1/2"



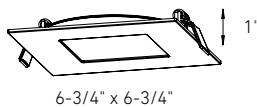
SPN4SQ-CC

Ø4-1/4"



SPN6SQ-CC

Ø6-1/2"



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré
Peut être câblé en série
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
3 couleurs de finition interchangeables
Angle de faisceau de 110°
Construction en aluminium
Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **GD** Or
- **SN** Nickel satiné
- **WH** Blanc

Accessoires

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

RFP-46

Gabarit de perçage pour modèles 4" et 6"

5000-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

5000-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

Multi-tension (V) ⚡

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALIS pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

EXCEL

Nos panneaux DEL ont révolutionné les applications d'éclairage encastré à travers l'Amérique du Nord. Leur construction épurée et minimaliste permet une installation très simple.



500X-CC



5004SQ-CC



5004FR-CC



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



GRADATION CRÉPUSCULAIRE¹



RÉSISTANT AU FEU²



ÉTANCHE À L'AIR

IC

CERTIFIÉ

T24
JA8

CERTIFIÉ



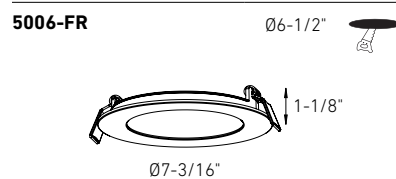
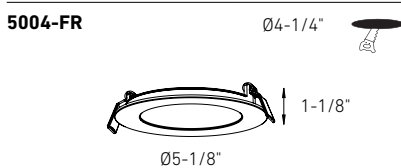
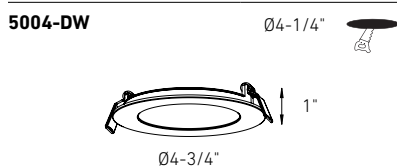
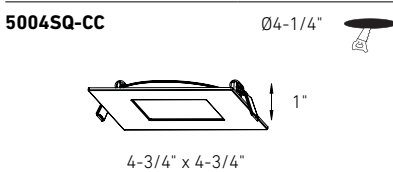
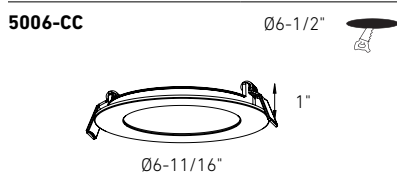
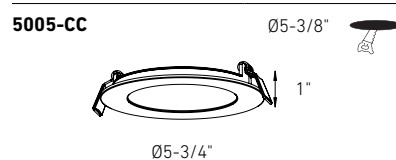
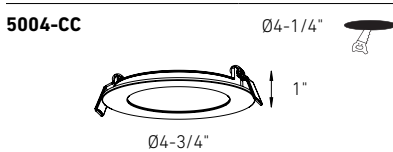
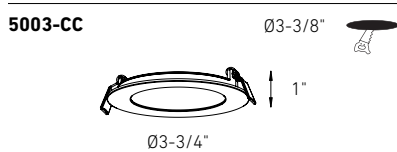
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
5003-CC	3"	8 W	600 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
5004-CC	4"	11 W	800 lm			ou
5005-CC	5"	12 W	900 lm			
5006-CC	6"	14 W	1100 lm			V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)
5004SQ-CC	4"	11 W	800 lm			
5004-FR-CC*	4"	11 W	825 lm	80		
5006-FR-CC*	6"	14 W	1230 lm	80		
5004-DW**	4"	11 W	850 lm	80	3000 K - 2200 K	120V

¹Modèle 5004-DW seulement

²Modèles 5004-FR-CC, 5006-FR-CC seulement

*Résistance au feu de 2 heures sans boîtier ou matériel supplémentaire, conformément aux normes UL 263, ASTM E119 et CAN ULC S101

**La technologie de gradation crépusculaire ajuste la température de couleur de 3000 K à 2200 K. Non offerte en multi-tensions



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré
 Peut être câblé en série
 Diffusion large et régulière sur 360°
 Lentille givrée
 Technologie Edge-lit
 Construction en aluminium
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Profil très discret
 Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir (modèles 3", 4", et 6" seulement)
- **SN** Nickel satiné (5004, 5004-DW seulement)
- **WH** Blanc

Multi-tension (V) ⚡

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALI pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

Accessoires

- REC-TRIM4-BK/GD/SN** (5004)
Garniture de panneau encastré de 4" en noir, or, ou nickel satiné
- REC-PT4-GD** (5004-DW)
4" Garniture de panneau encastré en or ou nickel satiné
- REC-TRIM6-BK/GD/SN** (5006)
Garniture de panneau encastré de 6" en noir, or, ou nickel satiné
- 5000-EXT8FT**
Câble d'extension de 8 pieds
- 5000-EXT20FT**
Câble d'extension de 20 pieds
- RFP-23** (5003)
Gabarit de perçage
- RFP-46** (5004, 5006)
Gabarit de perçage
- RFP-58** (5005)
Gabarit de perçage
- RFP-UNI** (5003, 5004, 5006)
Gabarit de perçage universel

ACCESS

Nos panneaux DEL sont plus accessibles que jamais.
La construction épurée et minimaliste permet une installation très simple.



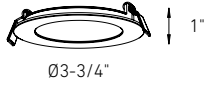
IC
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
2003	3"	6 W	400 lm	80	3000 K	120 V
2004	4"	9 W	600 lm			
2006	6"	11 W	800 lm			

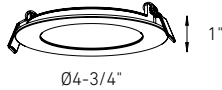
2003-WH

Ø3-3/8"



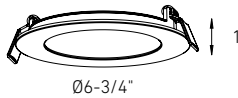
2004-WH

Ø4-1/4"



2006-WH

Ø6-1/2"



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré
Peut être câblé en série
Performance et durée de vie supérieures
Lentille givrée
Technologie Edge-lit
Construction en aluminium
Profil très discret
Garantie de 5 ans

Fini

○ WH Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

Accessoires

REC-TRIM4-BK/GD/SN (2004)

Garniture de panneau encastré de 4" en noir, or, ou nickel satiné

REC-TRIM6-BK/GD/SN (2006)

Garniture de panneau encastré de 6" en noir, or, ou nickel satiné

2000-EXT8FT

Câble d'extension de 8 pieds

2000-EXT20FT

Câble d'extension de 20 pieds

RFP-23

Gabarit de perçage pour 2003

RFP-46

Gabarit de perçage pour 2004, 2006

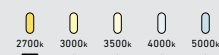
RFP-UNI

Gabarit de perçage universel pour 2004, 2006

NOUVEAU

SÉRIE ALTER

Ce panneau de conversion en aluminium à DEL offre la solution la plus simple et pratique pour moderniser votre éclairage encastré. Pour plus de style et de commodité, la garniture extérieure amovible se fixe facilement grâce à des attaches magnétiques, créant ainsi une apparence uniforme. Il peut être aisément installé dans des boîtiers existants de 4 pouces ou des boîtes de jonction octogonales standard.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



RÉTROFIT



ÉTANCHE À L'AIR

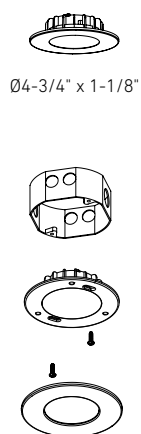
**T24
JA8**
CERTIFIÉ



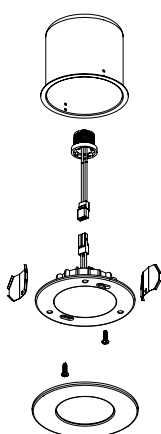
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
RTJB4-3K	4"	9 W	550 lm	90	3000 K	120 V
RTJB3-CC	3"	8 W	620 lm		2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	
RTJB4-CC	4"	9 W	565 lm			

*Non disponible pour modèle RTJB4-3K

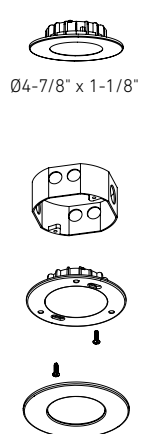
RTJB3-CC



RTJB4-XX + RTJB4-ACC



RTJB4-XX



Caractéristiques

Convient aux boîtes de jonction octogonales (RTJB3 seulement)

Transformateur graduable intégré

Alternative coupe-feu lorsqu'elle est montée sur une boîte de jonction coupe-feu

Émission de chaleur minimale

Construction en aluminium

Température de couleur sélectionnable par interrupteur (modèles RTJB3-CC, RTJB4-CC seulement)

Finition magnétique

Garantie de 5 ans

Fini

WH Blanc

Accessoires

RTJB4-ACC

Ensemble de montage encastré de 4" pour RTJB4-XX - clips et douille E26

RTJB4-TRIM-BK

Garniture de panneau encastré de 4" en noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

ALTER SERIES

Nos panneaux de remplacement au DEL constituent la solution idéale pour toute rénovation. Il n'est pas nécessaire de changer complètement votre éclairage actuel ; utilisez simplement ces produits innovants, adaptés à vos installations.



LEDPNLRTF56-CC



TEMPÉRATURE DE COULEUR



SEC



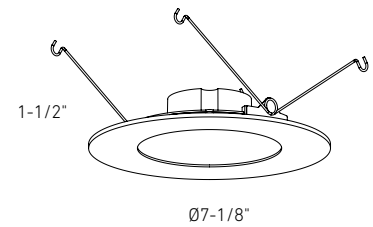
RÉTROFIT

T24
JA8
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDPNLRTF56-CC	6"	10 W	720 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V



LEDPNLRTF56-CC

Caractéristiques

Remplace une ampoule 120V, A19
S'installe dans des boîtiers encastrés de 5-1/2" à 6"
Transformateur graduable intégré
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Boîtier et garniture en aluminium
Lentille givrée
Technologie Edge-lit
Profil très discret
Garantie de 5 ans


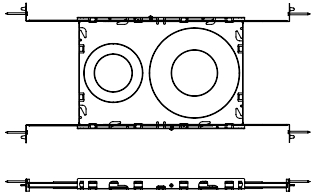
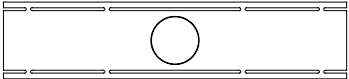
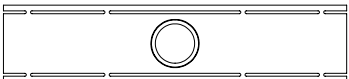
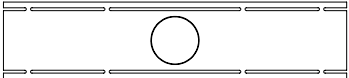
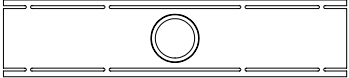
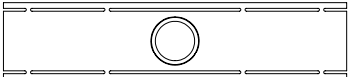
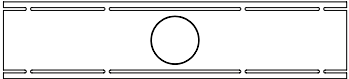
Fini


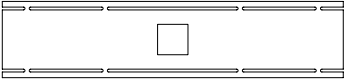
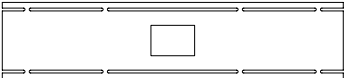
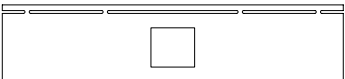
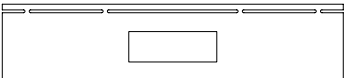
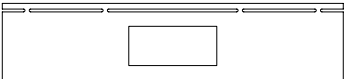
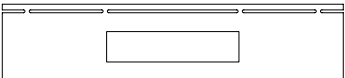
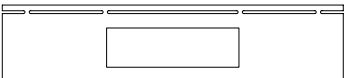
○ **WH** Blanc

Note


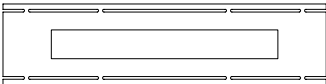
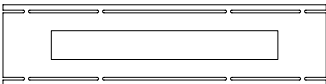
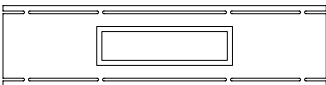
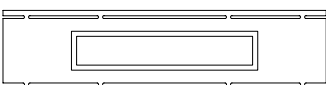
D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

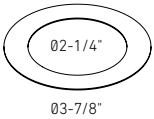
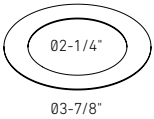
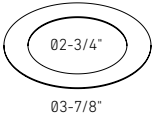
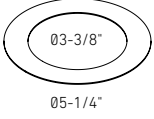
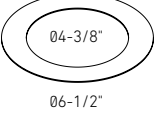
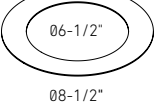
ACCESSOIRES




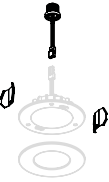




Modèle	Description		Caractéristiques
RFP-UNI	Gabarit de perçage universel 	<p>Ø2 3/4"</p> <p>Ø3 3/8"</p> <p>Ø4 1/4"</p> <p>Ø6 1/2"</p>	<p>Extensible avec un espacement central de 24"</p> <p>Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit)</p> <p>Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide</p> <p>Finition en acier galvanisé</p>
RFP-GMB2	Gabarit de perçage pour GMB2-CC luminaire encastré 	Ø2-1/4"	<p>Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit)</p> <p>Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide</p> <p>Finition en acier galvanisé</p>
RFP-23	Gabarit de perçage pour 2 et 3" 	<p>Ø2-3/4"</p> <p>Ø3-3/8"</p>	<p>Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit)</p> <p>Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide</p> <p>Finition en acier galvanisé</p>
RFP-35	Gabarit de perçage pour 3.5" 	Ø3-1/2"	<p>Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit)</p> <p>Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide</p> <p>Finition en acier galvanisé</p>
RFP-46	Gabarit de perçage pour 4 et 6" 	<p>Ø4-1/4"</p> <p>Ø6-1/2"</p>	<p>Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit)</p> <p>Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide</p> <p>Finition en acier galvanisé</p>
RFP-58	Gabarit de perçage pour 5 et 8" 	<p>Ø5-3/8"</p> <p>Ø7-1/2"</p>	<p>Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit)</p> <p>Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide</p> <p>Finition en acier galvanisé</p>
RFP-RC06	Gabarit de perçage pour luminaire encastré 6" personnalisable 	Ø6"	<p>Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit)</p> <p>Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide</p> <p>Finition en acier galvanisé</p>

Modèle	Description		Caractéristiques
RFP-MSL1	Gabarit de perçage pour MSL1 encastré 	1-9/16" X 1-9/16"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL2	Gabarit de perçage pour MSL2 encastré 	1-9/16" X 2-5/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL4	Gabarit de perçage pour MSL4 encastré 	2-3/4" X 2-3/4"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL5	Gabarit de perçage pour MSL5 encastré 	5-1/2" X 1-5/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL5G	Gabarit de perçage pour MSL5G encastré 	6-3/8" X 2-3/4"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL10	Gabarit de perçage pour MSL10 encastré 	10-3/4" X 1-5/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-MSL10G	Gabarit de perçage pour MSL10G encastré 	11-1/2" X 2-3/4"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé

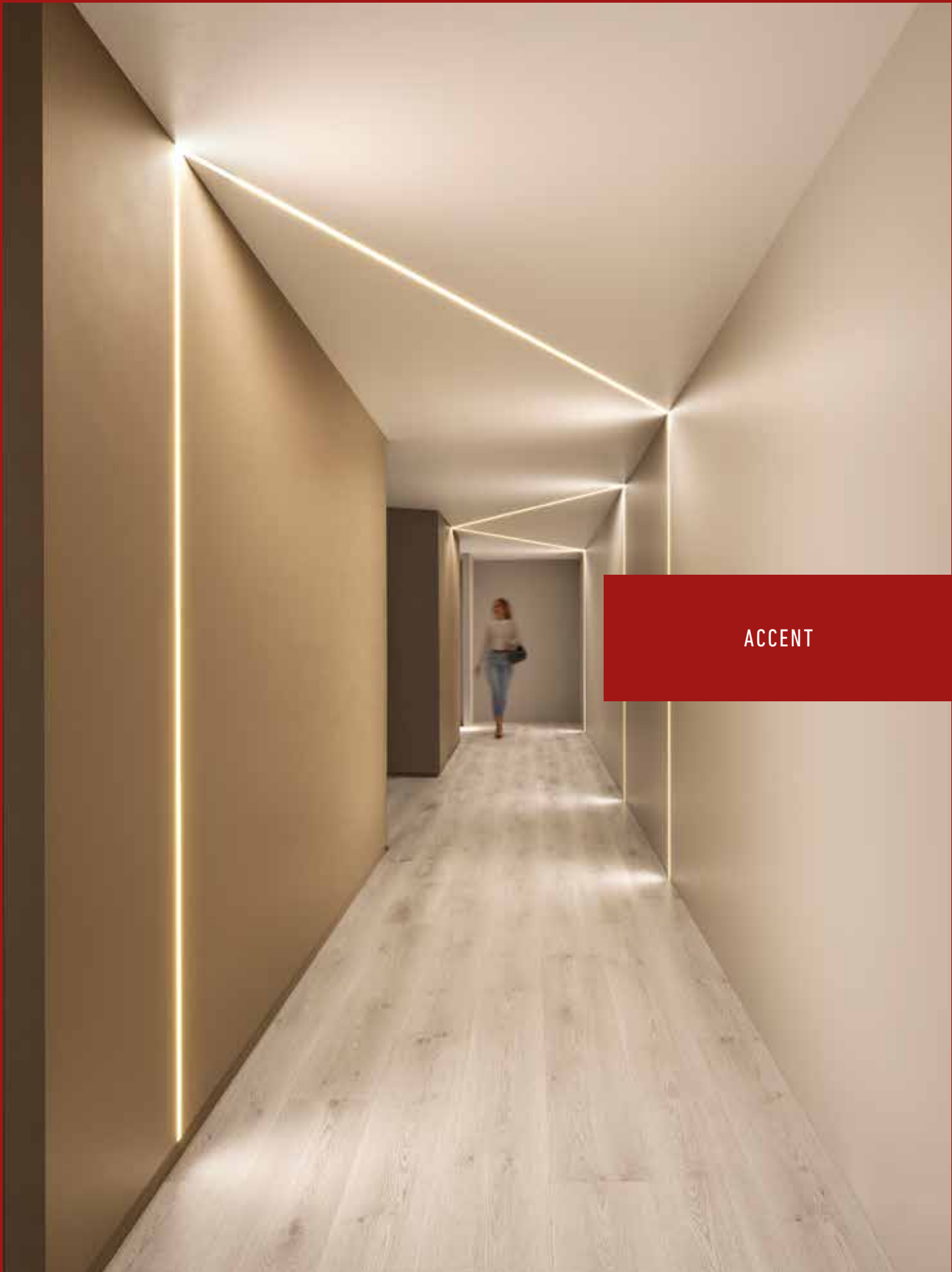
ACCESSOIRES

Modèle	Description		Caractéristiques
RFP-LNR24	Gabarit de perçage pour linéaires encastrés LNR24-CC, LNR24-CC-V, DCP-LNR24 	2-1/8" X 23-3/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-LNR48	Gabarit de perçage pour linéaires encastrés LNR48-CC, LNR48-CC-V, DCP-LNR48 	2-1/8" X 47-3/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-DUO	Gabarit de perçage pour luminaires encastrés FGM4-CC-DUO et GBR35-CC-DUO 	7-1/8" X 3-1/2" 8-5/8" X 4-3/4"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé
RFP-TRIO	Gabarit de perçage pour luminaires encastrés FGM4-CC-TRIO et GBR35-CC-TRIO 	10-3/8" X 3-5/8" 13" X 4-5/8"	Les plaques servent de gabarit pour la découpe d'ouvertures précises du produit (veuillez vous référer à la taille de découpe du produit) Ajoute un support supplémentaire et permet une installation facile et rapide Finition en acier galvanisé

Modèle		Finis	Caractéristiques
GMB2-GOOF	 02-1/4" 03-7/8"	Blanc	Anneau réparateur pour luminaires encastrés GMB2 Permet aux luminaires de 2" de s'adapter à un trou avec un diamètre maximal de 3-3/4"
REC-GOOF2	 02-3/4" 03-7/8"	Blanc	Anneau réparateur pour luminaires encastrés de 2" lights (non compatible avec RGM2) Permet aux luminaires de 2" de s'adapter à un trou avec un diamètre maximal de 3-3/4"
LEDDOWNACC-GOOF3	 03-3/8" 05-1/4"	Blanc	Anneau réparateur pour luminaires encastrés de 3" Permet aux luminaires de 3" de s'adapter à un trou avec un diamètre maximal de 4-3/4"
LEDDOWNACC-GOOF4	 04-3/8" 06-1/2"	Blanc Noir	Anneau réparateur pour luminaires encastrés de 4" Permet aux luminaires de 4" de s'adapter à un trou avec un diamètre maximal de 6"
LEDDOWNACC-GOOF6	 06-1/2" 08-1/2"	Blanc	Anneau réparateur pour luminaires encastrés de 6" Permet aux luminaires de 6" de s'adapter à un trou avec un diamètre maximal de 8"

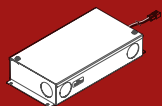
Modèle		Finis	Caractéristiques
REC-PT4-GD		Or	Garniture de panneau encastré de 4" Produit compatible : 5004-DW
REC-TRIM4-BK REC-TRIM4-GD REC-TRIM4-SN REC-TRIM6-BK REC-TRIM6-GD REC-TRIM6-SN		Noir Or Nickel satiné	Garniture de panneau encastré de 4" et 6" Produits compatibles : 2004, 2006 5004-CC, 5006-CC
RTJB4-TRIM-BK		Noir	Garniture de panneau encastré de 4" Produits compatibles : RTJB4-3K, RTJB4-CC
RTJB4-ACC		-	Ensemble de montage encastré de 4 pouces pour RTJB4-XX - clips et douille E26
DDP4-TRIM-BK DDP6-TRIM-BK		Noir	Garniture de encastré de 4" et 6" Produits compatibles : DDP4-CC, DCP-DDP4, DDP6-CC, DCP-DDP6
DRR4-TRIM-BK DRR4-TRIM-SBA DRR6-TRIM-BK DRR6-TRIM-SBA		Noir Aluminium sablé	Garniture de encastré de 4" et 6" Produits compatibles : DRR4-CC, DRR6-CC
2000-EXT8FT 2000-EXT20FT REC-3K-EXT8FT REC-3K-EXT20FT		Blanc	Câble de rallonge de 8 pieds pour luminaires encastrés à 2 broches Câble de rallonge de 20 pieds pour luminaires encastrés à 2 broches Connecteur mâle/femelle pour installation "quick-connect" Se connectent ensemble pour une longueur totale allant jusqu'à 40 pieds
5000-EXT8FT 5000-EXT20FT GPN-CC-EXT8FT GPN-CC-EXT20FT GSP-CC-EXT8FT GSP-CC-EXT20FT REC-CC-EXT8FT REC-CC-EXT20FT		Blanc	Câble de rallonge de 8 pieds pour luminaires encastrés à 3 broches Câble de rallonge de 20 pieds pour luminaires encastrés à 3 broches Connecteur mâle/femelle pour installation "quick-connect" Se connectent ensemble pour une longueur totale allant jusqu'à 40 pieds



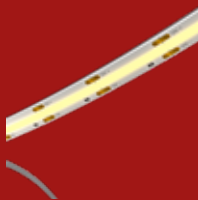


ACCENT

12 V



86
**GUIDE
D'INSTALLATION**



88
COB-TAPE
COBTP1M/ COBTP5M/
COBTP-REEL



90
SWIVLED12-CC



91
**SUPER-RONDELLE
ENCASTRÉ**
4001-CC



92
DUO-RONDELLE
4005-CC
K4005-CC



93
MINI-RONDELLE
LEDRDM1



94
ECO-RONDELLE
LEDRDP18



95
SLIDE
DD1260

24 V



96
COB-TAPE
COBTP24V-K10FT-CC
COBTP24V-K20FT-CC
COBTP24V-R50FT-CC
COBTP24V-R100FT-CC

120 V



98
RONDLE POWERLED
6001-CC



99
POWERLED LINÉAIRE
6009CC/ 6012CC/
6024CC/ 6036CC/
6048CC100



100
PROLED LINÉAIRE
HLF09/ HLF12/ HLF18/
HLF24/ HLF30



102
COUNTERLED LINÉAIRE
9009CC/ 9012CC/
9018CC /9024CC/
9030CC

GÉNÉRAL



104
TRANSFORMATEURS



106
ACCESSOIRES



Techniques d'éclairage et de conception

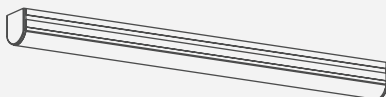
L'éclairage sous-cabinet se réfère à l'éclairage installé sous les cabinets ou armoires, donnant un éclairage sur une surface de travail située directement sous la section de cabinets. Ce type d'éclairage est surtout utilisé dans les cuisines où l'ajout de lumière est nécessaire à la préparation des aliments.

Types d'éclairage sous-cabinet



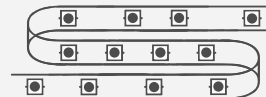
Rondelles

Les rondelles sont de loin le type d'éclairage le plus versatile. La majorité de nos rondelles peuvent être installées en surface ou encastrées à même le cabinet. Elles ont été conçues pour donner une distribution de lumière large et uniforme.



Linéaires

Les linéaires sont très efficaces pour un éclairage uniforme et continu. Ils ont été conçus pour être installés en surface et certains d'entre eux peuvent même être orientés grâce à la quincaillerie pivotante, ce qui vous donne le choix de mettre l'accent sur un endroit en particulier. Les linéaires sont disponibles en une multitude de longueurs ce qui vous permet de couvrir la surface désirée.



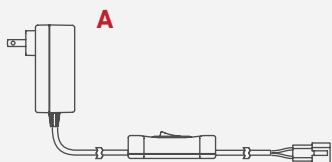
Ruban DEL

Un ruban de DEL flexible avec un endos auto-collant. Ce type d'éclairage peut être utilisé pour une multitude d'applications y compris l'application sous-cabinet. Avec un profil très mince, le ruban se fait très discret et est d'une simplicité quant à l'installation.

Quantité nécessaire pour un projet

Si vous choisissez les rondelles, nous vous recommandons de les installer approximativement à 24" l'une de l'autre. Pour les linéaires, vous pouvez les installer en continu un à la suite de l'autre sans espace ou laisser un espace entre chacun. L'espace entre deux linéaires sera l'équivalent d'une longueur de linéaire utilisé pour le projet.

Source d'énergie

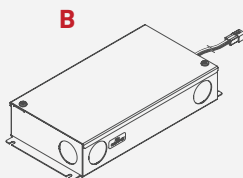


Transformateur bas voltage (12V)

Les systèmes à bas voltage contiennent deux parties : la lumière et le transformateur. Un transformateur sera utilisé pour alimenter plusieurs d'entre elles. L'avantage des systèmes à bas voltage réside dans une conception au profil plus mince parce qu'ils ne nécessitent pas autant de composantes et les fils reliant le transformateur à la lumière sont discrets et de profil aminci dû au bas voltage requis pour les alimenter.

Transformateur bas voltage (24V)

Un système de 24V utilise également un transformateur et des luminaires, permettant des câblages plus longs que ceux en 12V. Il offre des conceptions élégantes et utilise un câblage mince et flexible pour des installations épurées.

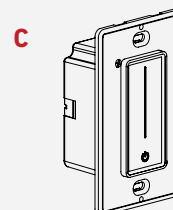


Branchement direct (120V)

Un luminaire à branchement direct ne requiert pas de transformateur. Le luminaire sera soit 120V ou un transformateur est intégré à même le luminaire. L'avantage de ce type de branchement est la facilité quant à l'installation.

Interrupteur gradateur/transformateur (12V)

Remplacez votre transformateur 12V par un transformateur/interrupteur intégré pour contrôler la luminosité de vos lumières à basse tension. Il suffit de connecter cette unité à votre courant d'entrée de 120V pour réguler l'éclairage à basse tension.



Choisir le bon transformateur

Nous offrons une multitude de transformateurs enfichables (A), le branchement direct (B), et de gradateur/transformateur (C). Pour choisir le bon transformateur, additionnez le nombre de watts de l'ensemble des luminaires à installer et choisissez un transformateur avec une capacité plus élevée.

Connexions

Branchement direct

Les systèmes de câblage direct sont généralement installés par des entrepreneurs électriques. Cela signifie que l'alimentation est connectée directement à l'intérieur du produit ou du transformateur, sans aucune prise et sans fils exposés. Les installations avec câblage direct doivent être placées dans une boîte de connexion d'un volume adéquat pour assurer une connexion sécurisée. Tous nos produits avec câblage direct sont équipés de boîtes de connexion intégrées dotées de trous prépercés pratiques, permettant de dissimuler discrètement le câblage.

Enfichable

Les transformateurs enfichables sont d'une utilisation plus que facile car ils se branchent à même la prise de courant.

Interrupteur gradateur/transformateur

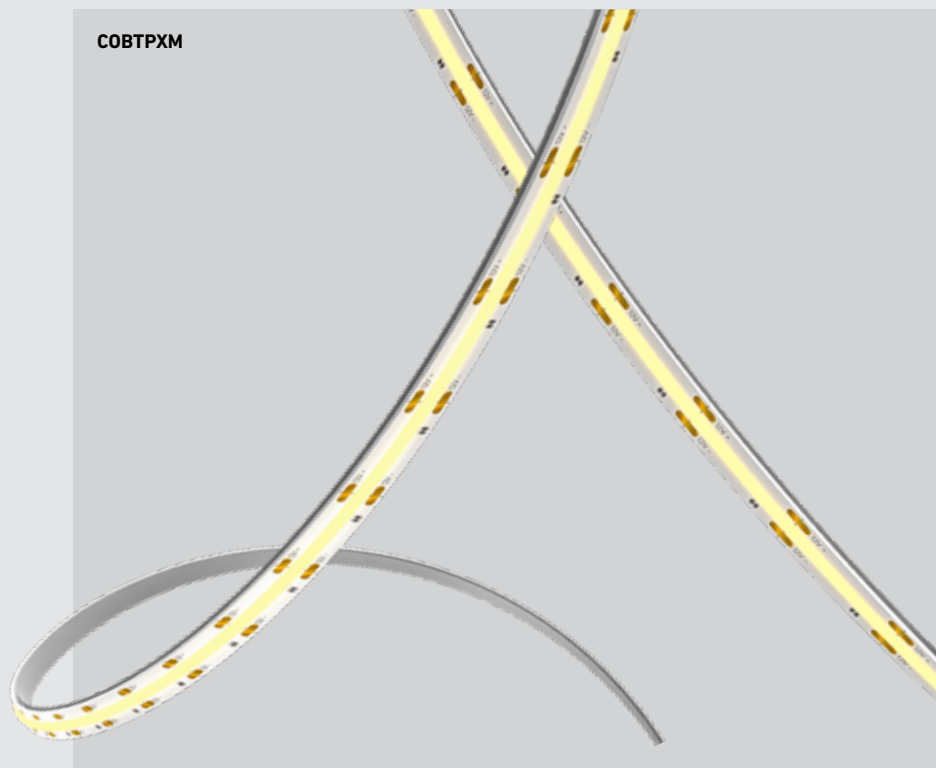
Les systèmes d'interrupteur gradateur/transformateur, des unités intégrées deux-en-un souvent installées par des électriciens qualifiés, remplacent de manière transparente votre interrupteur mural standard et votre transformateur simultanément. Cela implique de connecter directement l'alimentation électrique à l'intérieur de l'interrupteur, éliminant ainsi le besoin de prises et de fils exposés.



Pour s'assurer de la meilleure plage de gradation possible, nous recommandons d'utiliser un minimum de 50% de la capacité du transformateur. Par exemple, si tous les produits utilisés totalisent 10 watts, il serait préférable d'utiliser un transformateur de 12W qu'un de 24W.

COB-TAPE

Ce ruban lumineux émet une lumière blanc chaud en continu. Vous avez la possibilité de couper tous les pouces et le réattacher avec les connecteurs fournis. Plus de gaspillage.



3000k

TEMPÉRATURE DE COULEUR



SEC



VOLTAGE



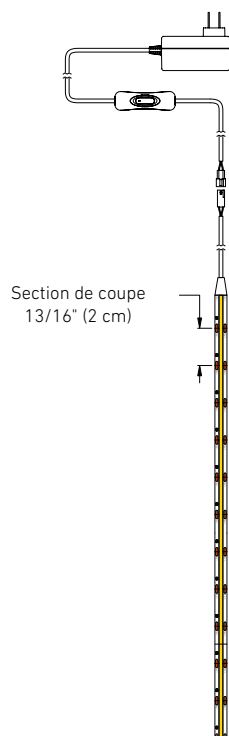
Intertek

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
COBTP3M	3m (118")	24 W	1500 lm	90	3000 K	12 V
COBTP5M	5m (196")	48 W	2250 lm			
COBTP-REEL*	20m (65')	8 W /mètre	500 lm /mètre			

*La bobine COBTP-REEL de 20m n'inclut pas de transformateur 12V.
Transformateur enfichable ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

COBTP3M	1 x 3m
COBTP5M	1 x 5m
COBTP-REEL*	1 x 20m (65')

*Transformateur non inclus



Caractéristiques

Transformateur enfichable 12V DC DEL inclus (3m=24w / 5m=48w)

Émission lumineuse continue (360 DEL/mètre)

Peut être coupé à chaque marque de coupe (tous les 2 cm)

Longueur maximale de 5 m (196") dans une série

Graduable avec la plupart des gradateurs électroniques à bas tension

Garantie de 5 ans

Transformateur enfichable

ETR-LED10WPI

12V DC/10W Transformateur DEL classe 2

ETR-LED24WPI

12V DC/24W Transformateur DEL classe 2

Transformateur à branchement direct

DD1260

Transformateur et gradateur DEL en une seule unité

BT06DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 6 W

BT12DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 12 W

BT24DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 24 W

BT36DIM

Transformateur DEL graduable de 36 W

BT48DIM

Transformateur DEL graduable de 48 W

Accessoires

COBTP-ALXT-BK

Extrusion d'aluminium noir de 1 mètre avec lentille noire

COBTP-ALXT-WH

Extrusion d'aluminium blanc de 1 mètre avec lentille blanc

COBTP-ALXT-L5M-BK

Lentille noir de 5 mètres pour extrusions

COBTP-ALXT-L5M-WH

Lentille blanche de 5 mètres pour extrusions

COBTP-EXT02

Extension de 2" avec connecteurs de reconnexion

COBTP-EXT24

Extension de 24" avec connecteurs de reconnexion

COBTP-EXT60

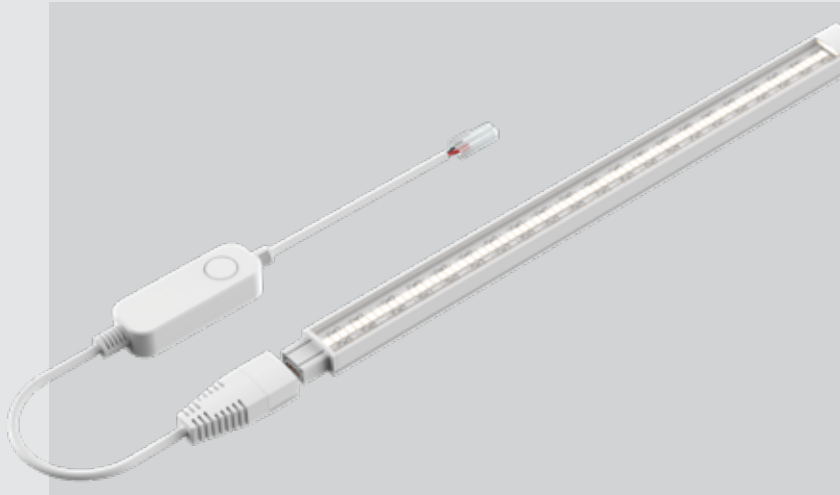
Extension de 60" avec connecteurs de reconnexion

COBTP-CC06

Cordon de connexion pour l'installation d'un transformateur câblé

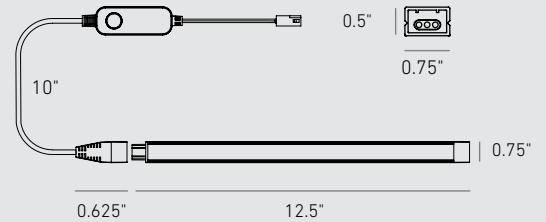
SWIVLED

Une bande lumineuse ultramince avec 5 CCT peut être fixée ou directionnelle. Les deux types de supports sont inclus, le choix vous appartient.



SWIVLED12-CC

*Ajouter 12.5" pour chaque unité supplémentaire



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
SWIVLED12-CC	12.5"	3 W	300 lm	80	2700 K / 3000 K / 3500 K / 4000 K / 5000 K	12 V

Caractéristiques

Cordon de connexion de 10 po (25 cm) avec interrupteur CCT inclus

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Plusieurs luminaires peuvent être connectés ensemble (max. de 8x SWIVLED en série)

Garantie de 5 ans

Note

Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

Fini

WH Blanc

Transformateur enfichable

ETR-LED10WPI

12V DC/10W Transformateur DEL classe 2

ETR-LED24WPI

12V DC/24W Transformateur DEL classe 2

Transformateur à branchement direct

DD1260

Transformateur et gradateur DEL en une seule unité

BT06DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 6 W

BT12DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 12 W

BT24DIM-IC

Transformateur DEL graduable de 24 W

BT36DIM

Transformateur DEL graduable de 36 W

BT48DIM

Transformateur DEL graduable de 48 W

Accessoires

SWIVLEDCC-EXT10

Cordon d'interconnexion de 10"

SWIVLEDCC-EXT36

Cordon d'interconnexion de 36"

SWIVLEDCC-EXT60

Cordon d'interconnexion de 60"

SWIVLEDACC-45VCLIP

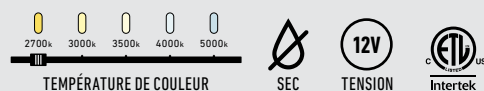
Supports de montage à 45 degrés

SWIVLED-CC10-OUTPUT

Cordon de rallonge de 10 pouces avec connecteurs mâle/femelle

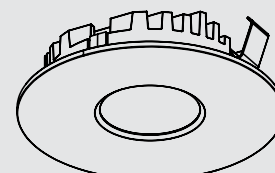
SUPER-RONDELLE ENCASTRÉ

Profitez d'un luminaire précis à faible consommation dans une variété de fini attrayants. Ces rondelles sont idéales pour de l'éclairage d'accent sous les armoires ainsi que pour plusieurs autres applications.

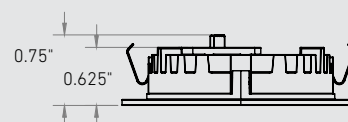


4001-CC

Ø2.375"



Ø2.625"



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
4001-CC	Ø2.625"	3 W	150 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	12 V

Caractéristiques

12V DC Transformateur DEL requis
 Fil d'entrée de 12" avec raccord rapide
 Harnais d'interconnexion 24" inclus
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Diffusion large et régulière sur 360°
 Garantie de 5 ans

Transformateur enfichable

ETR-LED10WPI
 12V DC/10W Transformateur DEL classe 2
ETR-LED24WPI
 12V DC/24W Transformateur DEL classe 2

Transformateur à branchement direct

DD1260
 Transformateur et gradateur DEL en une seule unité
BT06DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 6 W
BT12DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 12 W
BT24DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 24 W
BT36DIM
 Transformateur DEL graduable de 36 W
BT48DIM
 Transformateur DEL graduable de 48 W

Finis

- **BK** Noir
- **GD** Or
- **SN** Nickel satiné
- **WH** Blanc

Accessoires

- 4000-E24**
Cordon d'interconnexion de 24"
- 4000-E60**
Cordon d'interconnexion de 60"
- 4000HRNS-24**
Harnais d'interconnexion de 24"

Note

Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

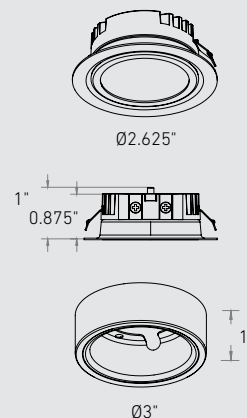
DUO-RONDELLE

Ces rondelles à DEL robustes, avec lentille givrée, émettent un flux lumineux très blanc et hautement efficace qui convient aux installations sous les armoires, notamment dans les cuisines.



4005-CC

Ø2.375"



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
4005-CC	Ø2.625"	2 W	138 lm	80	2700 K/ 3000 K/ 3500 K/ 4000 K/ 5000 K	12 V
K4005-CC	Ø2.625"	2 W*	138 lm*			

*Par luminaire

Caractéristiques

12V DC Transformateur DEL requis
 Fil d'entrée de 12" avec raccord rapide
 Harnais d'interconnexion 24" inclus
 Peut être encastré ou monté en surface
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Diffusion large et régulière sur 360°
 Ensembles disponibles
 Garantie de 5 ans

Transformateur enfichable

ETR-LED10WPI
 12V DC/10W Transformateur DEL classe 2

ETR-LED24WPI
 12V DC/24W Transformateur DEL classe 2

Transformateur à branchement direct

DD1260
 Transformateur et gradateur DEL en une seule unité

BT06DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 6 W

BT12DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 12 W

BT24DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 24 W

BT36DIM
 Transformateur DEL graduable de 36 W

BT48DIM
 Transformateur DEL graduable de 48 W

Finis

- **BK** Noir
- **SN** Nickel satiné
- **WH** Blanc

Accessoires

4000-E24
 Cordon d'interconnexion de 24"

4000-E60
 Cordon d'interconnexion de 60"

4000HRNS-24
 Harnais d'interconnexion de 24"

Note

Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

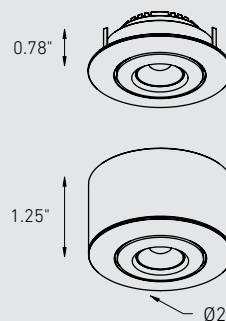
MINI-RONDELLE

Une flexibilité complète est maintenant offerte avec nos minirondelles DEL. Vous pouvez les encastrer ou les installer en surface, puis les diriger afin d'obtenir l'effet d'éclairage désiré.



LEDRDM1

Ø1.75"



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDRDM1	Ø2"	1.1 W	80 lm	80	3000 K	12 V

Caractéristiques

12V DC Transformateur DEL requis
 Fil d'entrée de 12" avec raccord rapide
 Harnais d'interconnexion 24" inclus
 Diffusion large et régulière sur 360°
 Peut être encastré ou monté en surface
 Adaptateur de surface inclus
 Module DEL pivotant
 Garantie de 5 ans

Transformateur enfichable

ETR-LED10WPI
 12V DC/10W Transformateur DEL classe 2
ETR-LED24WPI
 12V DC/24W Transformateur DEL classe 2

Transformateur à branchement direct

DD1260
 Transformateur et gradateur DEL en une seule unité
BT06DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 6 W
BT12DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 12 W
BT24DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 24 W
BT36DIM
 Transformateur DEL graduable de 36 W
BT48DIM
 Transformateur DEL graduable de 48 W

Finis

- **BK** Noir
- **SBA** Aluminium sablé
- **WH** Blanc

Accessoires

4000-E24
 Cordon d'interconnexion de 24"
4000-E60
 Cordon d'interconnexion de 60"
4000HRNS-24
 Harnais d'interconnexion de 24"

Note

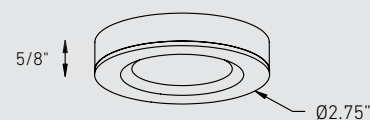
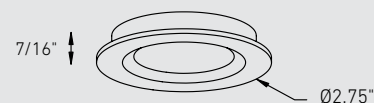
Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.
 D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

ECO-RONDELLE

La conception élégante de cette rondelle apporte une installation idéale sous des armoires, étagères ou présentoirs. Elle peut être graduée afin de fournir l'éclairage parfait pour votre décor.



LEDRDP18



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDRDP18	Ø2.75"	1.7 W	100 lm	80	3000 K	12 V

Caractéristiques

12V DC Transformateur DEL requis
 Fil d'entrée de 12" avec raccord rapide
 Harnais d'interconnexion 24" inclus
 Peut être encastré ou monté en surface
 Adaptateur de surface inclus
 Diffusion large et régulière sur 360°
 Garantie de 5 ans

Transformateur enfichable

ETR-LED10WPI
 12V DC/10W Transformateur DEL classe 2

ETR-LED24WPI
 12V DC/24W Transformateur DEL classe 2

Transformateur à branchement direct

DD1260
 Transformateur et gradateur DEL en une seule unité

BT06DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 6 W

BT12DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 12 W

BT24DIM-IC
 Transformateur DEL graduable de 24 W

BT36DIM
 Transformateur DEL graduable de 36 W

BT48DIM
 Transformateur DEL graduable de 48 W

Fini

WH Blanc

Accessoires

4000-E24
 Cordon d'interconnexion de 24"

4000-E60
 Cordon d'interconnexion de 60"

4000HRNS-24
 Harnais d'interconnexion de 24"

Note

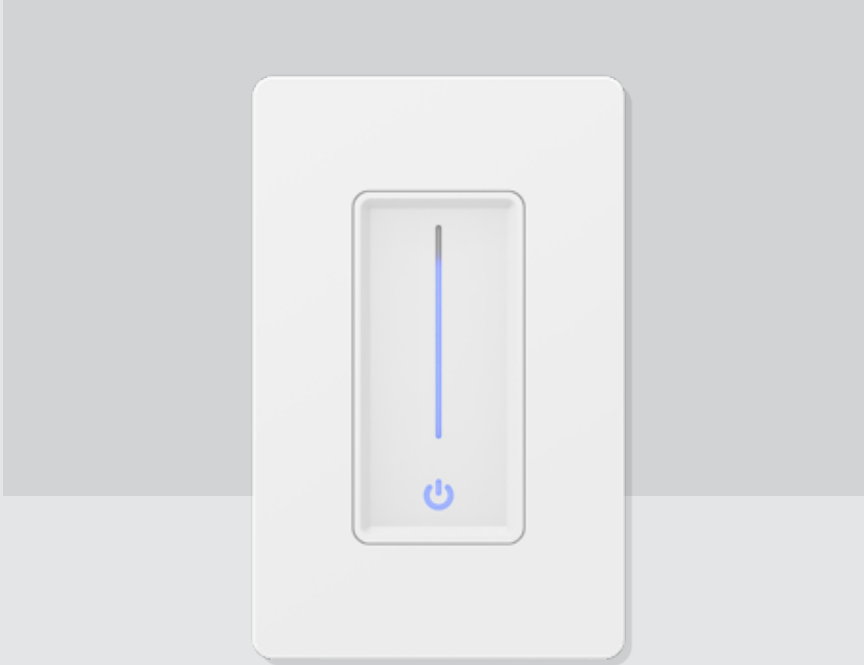
Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

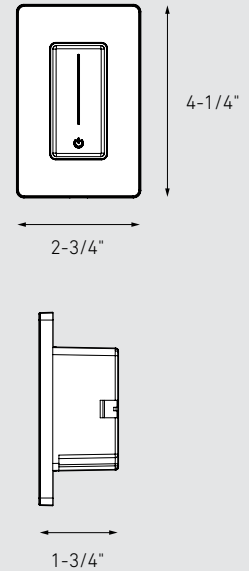
SLIDE



Remplacez votre transformateur 12V par cet interrupteur gradateur 12V avec un transformateur intégré pour contrôler la luminosité de vos lumières à basse tension. Connectez cette unité à votre courant d'entrée de 120V, et toutes vos lumières se gradueront pour obtenir une belle lueur douce.



DD1260



Modèle	Taille	Gradateur	Interrupteur	Charge minimale	Charge maximale	Tension d'entrée	Tension de sortie
DD1260	4-1/4"	✓	✓	5 W	60 W	120 VAC	12 VDC

Caractéristiques

Transformateur et gradateur DEL en une seule unité

Utilisation intérieure seulement

Entrée : 120 VAC ~ 1.0 A, 60 Hz

Plage de gradation : 100% - 10%

Type de gradation : TRIAC edge cut

S'adapte dans une boîte électrique standard

Simple pôle

Fonctionne avec toutes les lumières DEL gradables de 12 V

Garantie de 5 ans

Fini

WH Blanc

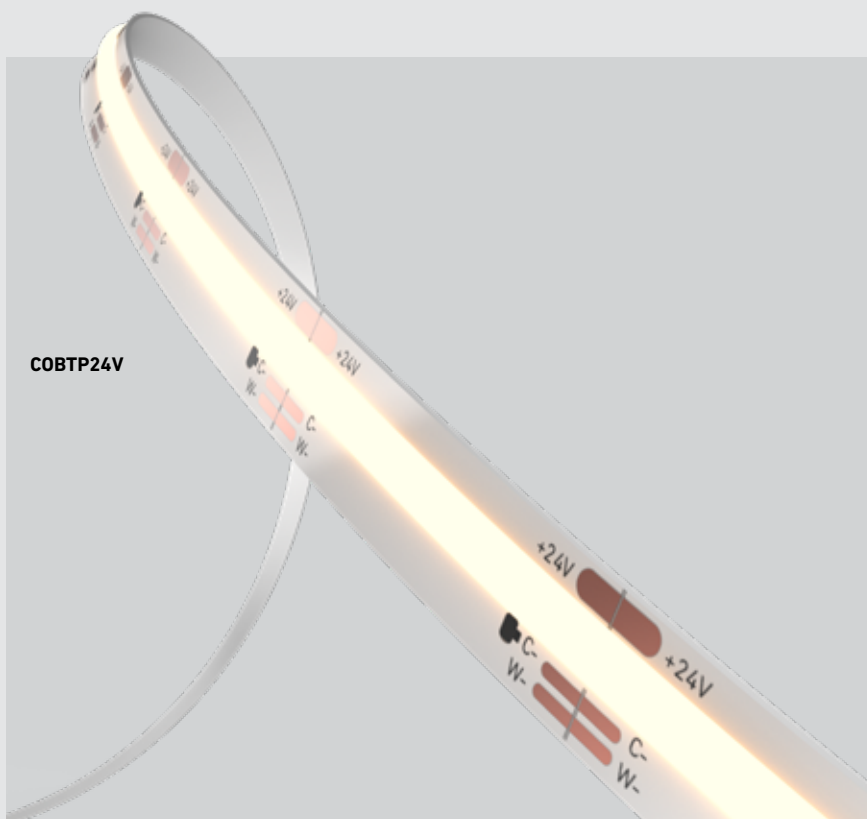
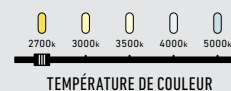
Note

Ne fonctionne pas avec les lumières intelligentes Dals. Nécessite un fil neutre. Fonctionne uniquement dans une configuration à simple pôle.

NOUVEAU

COB TAPE 24V

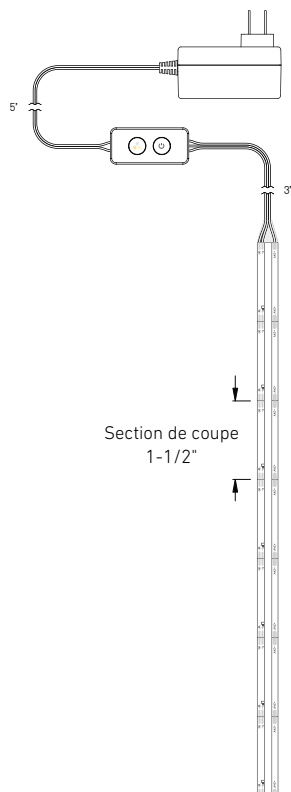
Notre ruban lumineux COB 24V avec réglage 5CCT offre une lueur uniforme sans points lumineux, cinq options de température de couleur polyvalentes et une chute de tension minimisée pour des performances constantes dans n'importe quel espace ou ambiance.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
COBTP24V-K10FT-CC	10' (3m)	18 W	1590 lm	90	2700 K/ 3000 K/ 3500 K/ 4000 K/ 5000 K	24 V
COBTP24V-K20FT-CC	20' (6m)	36 W	3180 lm			
COBTP24V-R50FT-CC*	50' (15m)	1.8 W /pi	160 lm /pi			
COBTP24V-R100FT-CC*	100' (30m)	1.8 W /pi	160 lm /pi			

*Les bobines COB 24V de 50 pi et 100 pi n'incluent pas de transformateur. Transformateur enfichable, ou à branchement direct est requis pour l'installation. Vendu séparément.

COBTP24V-K10FT-CC	1 x 10' (3m) kit
COBTP24V-K20FT-CC	1 x 20' (6m) kit
COBTP24V-R50FT-CC	1 x 50' (15m)
Bobine seulement, transformateur non inclus	
COBTP24V-R100FT-CC	1 x 100' (30m)
Bobine seulement, transformateur non inclus	



Caractéristiques

Transformateur DEL 24V DC enfichable inclus pour les ensembles de 10 et 20 pieds uniquement

(10 pieds = 30W / 20 pieds = 60W)

Émission lumineuse continue avec 190 DELs par pied

Inclut une télécommande filaire avec réglage CCT et fonction marche/arrêt pour les ensembles de 10 et 20 pieds uniquement

Assemblage à connexion rapide pour une installation facile

Autocollant

Peut être coupé à chaque repère de coupe (tous les 1-1/2")

Longueur maximale : 40 pieds

Garantie de 5 ans

Transformateur enfichable

COBTP24V-ETR30

24V DC/30W Transformateur DEL classe 2

COBTP24V-ETR60

24V DC/60W Transformateur DEL classe 2

Transformateur à branchement direct

DR2412DIM

Transformateur DEL graduable de 12W 24V

DR2424DIM

Transformateur DEL graduable de 24W 24V

DR2448DIM

Transformateur DEL graduable de 48W 24V

DR2460DIM

Transformateur DEL graduable de 60W 24V

DR2496DIM

Transformateur DEL graduable de 96W 24V

Accessoires

COBTP24V-ACCI

Connecteur en I (bande à bande)

COBTP24V-ACCL

Connecteur en L (bande à bande)

COBTP24V-EXT24

Câble d'extension de 24"

COBTP24V-EXT60

Câble d'extension de 60"

COBTP24V-EXT120

Câble d'extension de 120"

COBTP24V-CC36

Câble de connection de 36" (bande à contrôleur)

COBTP24V-SWT

Contrôleur CCT avec fonction marche/arrêt

COBTP-ALXT-L5M-BK

Lentille noir de 5 mètres pour extrusions

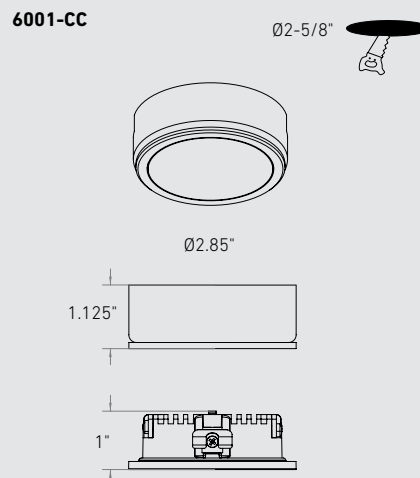
COBTP-ALXT-L5M-WH

Lentille blanche de 5 mètres pour extrusions

RONDELLE POWERLED



Simplifier la vie de nos clients est toujours une priorité pour nous. Grâce à une connexion 120 V directe, nous avons accompli notre objectif avec nos rondelles PowerLED.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
6001-CC	Ø2.875"	4 W	235 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

Caractéristiques

Fil d'entrée et de sortie de 12" avec raccord rapide
 Installation à branchement direct avec boîte de jonction
 Interconnectable
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Installation encastrée ou en surface
 Adaptateur de surface inclus
 Diffusion large et régulière sur 360°
 Construction en aluminium
 Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **SN** Nickel satiné
- **WH** Blanc

Accessoires

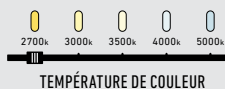
- 6000-JB**
Boîte de jonction pour série 120 V avec une rallonge de 12"
- 6001-PC**
Cordon d'alimentation de 72"
- 6001-E24**
Cordon d'interconnexion de 24"
- 6001-E60**
Cordon d'interconnexion de 60"

Note

Boîte de jonction 6000-JB ou cordon d'alimentation 6001-PC sont requis pour l'installation. Vendu séparément.

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

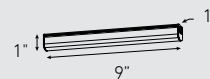
LINÉAIRE POWERLED



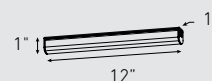
La flexibilité et l'installation sur de longues distances sont les principales caractéristiques de nos Linéaires PowerLED. Une connexion très discrète assure une distribution d'éclairage uniforme.



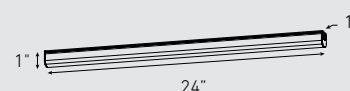
6009CC



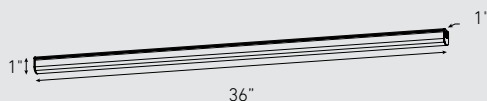
6012CC



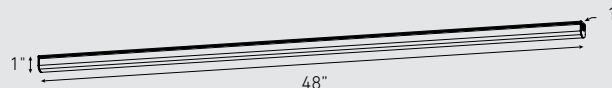
6024CC



6036CC



6048CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
6009CC	9"	3 W	250 lm	80	2700 K/ 3000 K/ 3500 K/ 4000 K/ 5000 K	120 V
6012CC	12"	4 W	330 lm			
6024CC	24"	8 W	675 lm			
6036CC	36"	12 W	1080 lm			
6048CC	48"	16 W	1300 lm			

Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Graduable avec la plupart des gradateurs électroniques bas tension
 Éclairage uniforme
 Plusieurs luminaires peuvent être interconnectés, jusqu'à 200 W
 Garantie de 5 ans

Fini

● **SBA** Aluminium sablé

Note

Boîte de jonction 6000-JB ou cordon d'alimentation 6000-ACCPC sont requis pour l'installation. Vendu séparément.

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

Accessoires

- 6000-ACCE06**
Cordon d'interconnexion de 6'
- 6000-ACCE24**
Cordon d'interconnexion de 24'
- 6000-ACCE60**
Cordon d'interconnexion de 60'
- 6000-ACCLR**
Ensemble de connecteurs en « L » gauche et droit
- 6000-ACCPC**
Cordon d'alimentation de 6'
- 6000-JB**
Boîte de jonction

LINÉAIRE PROLED

Tout le monde aime la simplicité. C'est exactement ce que vous obtenez avec ce luminaire. Tous les accessoires sont inclus et sa facilité d'installation en fait un choix idéal pour votre projet.



3000k

TEMPÉRATURE DE COULEUR



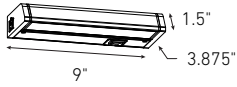
HUMIDE

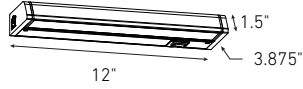


TENSION

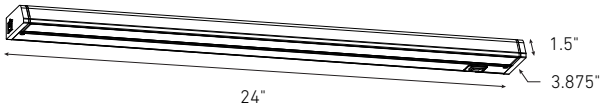


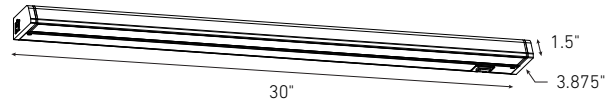
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
HLF09-3K	9"	3 W	200 lm	90	3000 K	120 V
HLF12-3K	12"	4 W	380 lm			
HLF18-3K	18"	8 W	675 lm			
HLF24-3K	24"	12 W	900 lm			
HLF30-3K	30"	16 W	1100 lm			

HLF09

HLF12

HLF18

HLF24

HLF30

Caractéristiques

Connexion directe 120 VAC ou
branchement direct
Graduable avec la plupart des
gradateurs électroniques à bas tension
Interconnectable
Construction robuste

Note

D'autres températures de couleur, finitions
et options de tension sont disponibles, mais
peuvent nécessiter des quantités minimales
de commande (QCM) et des délais de
livraison plus longs. Veuillez contacter votre
représentant DALI pour plus d'informations.

Fini

WH Blanc

Accessoires

9000-ACCE24
Cordon d'interconnexion de 24"
9000-ACCE72
Cordon d'interconnexion de 72"

LINÉAIRE COUNTERLED

Nous gardons en tête la flexibilité pour nos clients lorsque nous concevons un luminaire linéaire. Nous avons atteint un niveau de flexibilité avec ce linéaire DEL ; le commutateur vous permettra de choisir entre 3 et 5 nuances de blanc.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



SEC



PIVOTANTE



TENSION

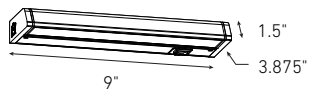


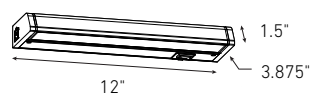
Intertek

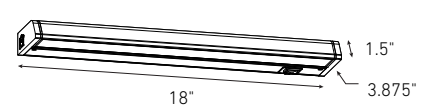


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
9009CC-WH*	9"	3.5 W	200 lm	90	2700 K/ 3000 K/ 4000 K	120 V
9012CC-WH	12"	4 W	335 lm		2700 K/ 3000 K/ 3500 K/ 4000 K/ 5000 K	
9018CC-WH	18"	8 W	560 lm			
9024CC-WH	24"	12 W	850 lm			
9030CC-WH	30"	16 W	1115 lm			

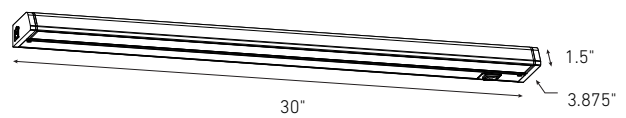
* Modèle 9009CC est uniquement enfichable et est livré avec trois CCT sélectionnables : 2700K, 3000K, 4000K

9009CC-WH

9012CC-WH

9018CC-WH

9024CC-WH

9030CC-WH

Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Connexion directe 120 VAC ou branchement direct*

Graduable avec la plupart des gradateurs électroniques à bas tension

Interconnectable

Garantie de 5 ans

Fini

WH Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

Accessoires**9000-ACCE24**

Cordon d'interconnexion de 24"

9000-ACCE72

Cordon d'interconnexion de 72"

TRANSFORMATEURS

La gradation sera facile avec notre gamme de transformateurs à branchement direct graduable DEL. Ces produits vous permettront de trouver l'intensité de lumière parfaite en fonction du moment de la journée où vos appareils d'éclairage seront utilisés.



HUMIDE



TENSION



TENSION

IC*
CERTIFIÉ

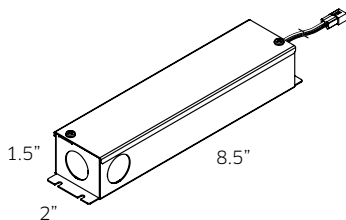
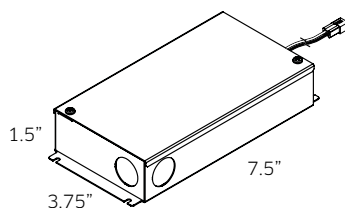
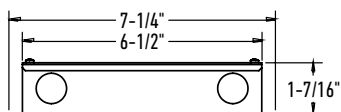
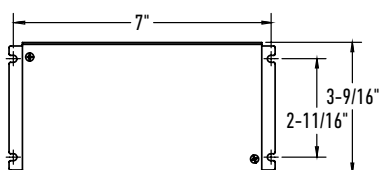
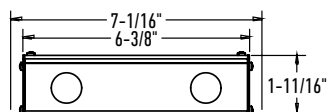
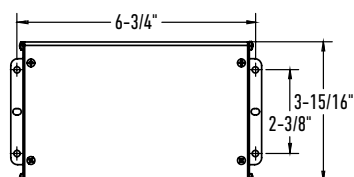
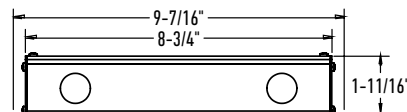
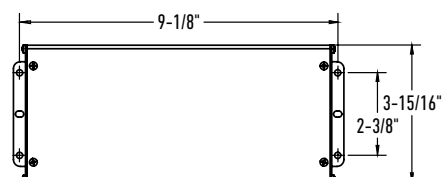


DR2496DIM

BT12DIM-IC

Modèle	Watts	Tension d'entrée	Tension de sortie	Modèle	Watts	Tension d'entrée	Tension de sortie
BT06DIM-IC*	6 W	100VAC-230VAC, 50/60Hz	12 VDC	DR2412DIM	12 W	100VAC-230VAC, 50/60Hz	24 VDC
BT12DIM-IC*	12 W			DR2424DIM	24 W		
BT24DIM-IC*	24 W			DR2448DIM	48 W		
BT36DIM	36 W			DR2460DIM	60 W		
BT48DIM	48 W			DR2496DIM	96 W		

*IC certifié

BT06DIM-IC / BT12DIM-IC**BT24DIM-IC / BT36DIM / BT48DIM****DR2412DIM / DR2424DIM / DR2448DIM****DR2460DIM****DR2496DIM****Caractéristiques 12V**

Alimentation en mode tension constante
 Alimentation avec gradation AC
 (avec gradateur TRIAC ou ELV)
 Protections contre les surcharges et
 les courts-circuits
 Boîte de jonction intégrée pour un
 branchement direct
 Entièrement isolé dans un boîtier métallique -
 refroidissement par convection d'air
 Pour une fonction optimale, une charge de
 50 % ou plus est nécessaire
 Plage de charge : 50 % à 100 %
 Température de fonctionnement :
 -30 °C à 45 °C
 Garantie de 5 ans

Caractéristiques 24V


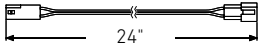

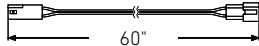

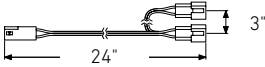

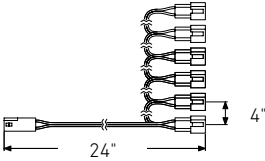
Alimentation en mode tension constante
 Alimentation avec gradation DC (avec
 gradateur TRIAC ou ELV)
 Protections contre les surcharges et
 les courts-circuits
 Boîte de jonction intégrée pour un
 branchement direct
 Entièrement isolé dans un boîtier métallique -
 refroidissement par convection d'air
 Pour une fonction optimale, une charge de
 50 % ou plus est nécessaire
 Plage de charge : 50 % à 100 %
 Garantie de 5 ans

Finis













- **BK** Noir (modèles 24V)
- **WH** Blanc (modèles 12V)

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX 12V


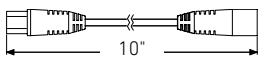

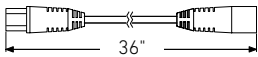

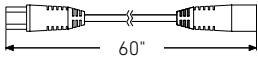



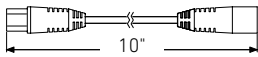
Titre	Modèle	Finis	Caractéristiques
CORDON D'INTERCONNEXION DEL  <small>SEC</small>	 4000-E24	Noir	<ul style="list-style-type: none"> • Cordon d'interconnexion de 24" pour produits DEL 12 V • Installation à connexion rapide
CORDON D'INTERCONNEXION DEL  <small>SEC</small>	 4000-E60	Noir	<ul style="list-style-type: none"> • Cordon d'interconnexion de 60" pour produits DEL 12 V • Installation à connexion rapide
HARNAIS D'INTERCONNEXION DEL  <small>SEC</small>	 4000HRNS-24	Noir	<ul style="list-style-type: none"> • Harnais d'interconnexion de 24" pour produits DEL 12 V • Installation à connexion rapide
HARNAIS D'INTERCONNEXION DEL  <small>SEC</small>	 LEDHRNS-6	Noir	<ul style="list-style-type: none"> • Harnais d'interconnexion 6 directions 24" pour produits DEL 12 V • Installation à connexion rapide

ACCESSOIRES POUR 12V 3000K COB-TAPE




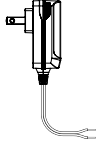

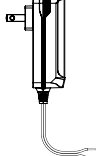



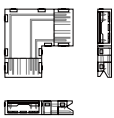





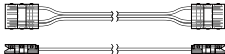

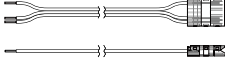


		Modèle	Finis	Caractéristiques
EXTRUSIONS 		COBTP-ALXT-BK COBTP-ALXT-WH	Noir Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Extrusion en aluminium noir de 1 mètre avec lentille noir • Extrusion en aluminium noir de 1 mètre avec lentille blanc
EXTRUSIONS 		COBTP-ALXT-L5M-BK COBTP-ALXT-L5M-WH	Noir Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Extrusion en aluminium noir de 5 mètres avec lentille noir • Extrusion en aluminium noir de 5 mètres avec lentille blanc
RALLONGE COB-TAPE 		COBTP-CC06	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Cordon de connexion du ruban COB au transformateur de 6"
RALLONGE COB-TAPE 		COBTP-EXT02	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Rallonge de 2" avec connecteurs de reconnexion pour ruban COB
RALLONGE COB-TAPE 		COBTP-EXT24	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Rallonge de 24" avec connecteurs de reconnexion pour ruban COB
RALLONGE COB-TAPE 		COBTP-EXT60	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Rallonge de 60" avec connecteurs de reconnexion pour ruban COB

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES POUR 12V SWIVLED


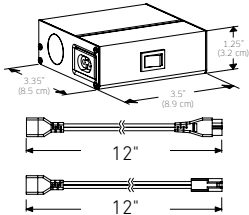

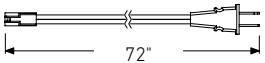

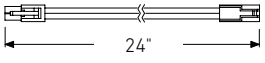

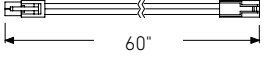
		Modèle	Finis	Caractéristiques
SWIVLED CORDON D'INTERCONNEXION 		SWIVLEDCC-EXT10	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Cordon d'interconnexion de 10" pour la série SWIVLED • Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle • Peuvent être reliés entre eux • Installation à connexion rapide
SWIVLED CORDON D'INTERCONNEXION 		SWIVLEDCC-EXT36	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Cordon d'interconnexion de 36" pour la série SWIVLED • Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle • Peuvent être reliés entre eux • Installation à connexion rapide
SWIVLED CORDON D'INTERCONNEXION 		SWIVLEDCC-EXT60	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Cordon d'interconnexion de 60" pour la série SWIVLED • Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle • Peuvent être reliés entre eux • Installation à connexion rapide
SUPPORTS DE MONTAGE SWIVLED 		SWIVLEDACC-45VCLIP	Chrome	<ul style="list-style-type: none"> • Supports à 45 degrés pour la série SWIVLED
ACCESSOIRE DE CONNEXION SWIVLED 		SWIVLED-CC10-OUTPUT	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Cordon d'interconnexion de 10" pour la série SWIVLED • Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle • Peuvent être reliés entre eux • Installation à connexion rapide

ACCESSOIRES POUR COB-TAPE 24V 5CCT


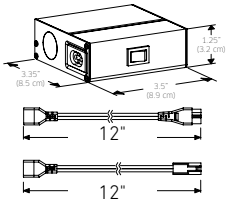

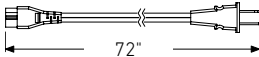

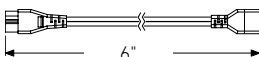

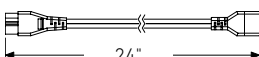

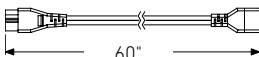

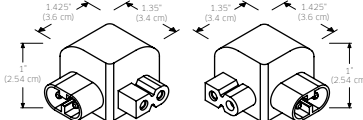

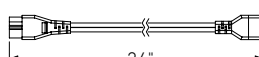

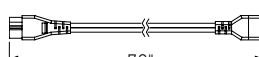
		Modèle	Finis	Caractéristiques
EXTRUSIONS 		COBTP-ALXT-BK	Noir	<ul style="list-style-type: none"> • Extrusion en aluminium noir de 1 mètre avec lentille noir • Extrusion en aluminium noir de 1 mètre avec lentille blanc
		COBTP-ALXT-WH	Blanc	
30W 24V TRANSFORMATEUR ENFICHABLE 36W 		COBTP24V-ETR30	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • 30W Transformateur enfichable 36W pour 24V COB tape
60W 24V TRANSFORMATEUR ENFICHABLE 36W 		COBTP24V-ETR60	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • 60W Transformateur enfichable 36W pour 24V COB tape
CONNECTEUR EN I 		COBTP24V-ACCI	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Connecteur en I (bande à bande)
CONNECTEUR EN L 		COBTP24V-ACCL	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Connecteur en L (bande à bande)
CÂBLE D'EXTENSION 		COBTP24V-EXT24	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Câble d'extension de 24"
CÂBLE D'EXTENSION 		COBTP24V-EXT60	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Câble d'extension de 60"
CÂBLE D'EXTENSION 		COBTP24V-EXT120	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Câble d'extension de 1204"
CÂBLE POUR CONTRÔLEUR 		COBTP24V-CC36	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Câble d'extension de 36" (bande au contrôleur)
CONTRÔLEUR CCT POUR RUBAN COB 		COBTP24V-SWT	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> • Contrôleur CCT

ACCESSOIRES 120V

ACCESSOIRES POUR 120V POWERLED RONDELLE

Modèle		Compatibilité	Finis	Caractéristiques
6000-JB 		6001	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Boîte de jonction pour rondelles et linéaires 120V PowerLED Installation à connexion rapide Permet une installation 120V à branchement direct
6001-PC 		6001	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Cordon d'alimentation pour rondelles PowerLED 72" Interrupteur marche/arrêt sur le cordon Installation à connexion rapide Version enfichable
6001-E24 		6001	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Cordon d'interconnexion de 24" pour rondelles PowerLED Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle Installation à connexion rapide
6001-E60 		6001	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Cordon d'interconnexion 60" pour rondelles PowerLED Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle Installation à connexion rapide

ACCESSOIRES POUR LINÉAIRES 120V

Modèle	Compatibilité	Finis	Caractéristiques	
6000-JB 		6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Boîte de jonction pour rondelles et linéaires PowerLED Installation à connexion rapide Permet une installation 120V à branchement direct
6000-ACCPC 		6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Cordon d'alimentation de 72" pour linéaires PowerLED Interrupteur marche/arrêt sur le cordon Installation à connexion rapide Version enfichable
6000-ACCE06 		6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Cordon d'interconnexion de 6" pour linéaires PowerLED Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle Installation à connexion rapide
6000-ACCE24 		6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Cordon d'interconnexion de 24" pour linéaires PowerLED Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle Installation à connexion rapide
6000-ACCE60 		6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Cordon d'interconnexion de 60" pour linéaires PowerLED Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle Installation à connexion rapide
6000-ACCLR 		6009CC 6012CC 6024CC 6036CC 6048CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Ensemble de connecteurs en « L » gauche et droit
9000-ACCE24 		9009CC 9012CC 9018CC 9024CC 9030CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Cordon d'interconnexion de 24" pour linéaires 9000 et HLF Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle Installation à connexion rapide
9000-ACCE72 		9009CC 9012CC 9018CC 9024CC 9030CC	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Cordon d'interconnexion de 72" pour linéaires 9000 et HLF Une extrémité avec connecteur mâle, une extrémité avec connecteur femelle Installation à connexion rapide





FORMES



118
NAPA
NAPF20-CC



120
IRIS
IRPD-CC



122
QUARTET
CAPD72-CC



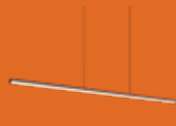
124
SUSPENDU BOULEVARD
LNPD48-CC
LNPDSC48-CC



126
PINPOINT
MSLPD48-CC



128
BEAM
SPD48-CC
SPD72-CC



132
CURRENT
SLPD60-CC



134
SWAY UN
W1PD48-CC



134
SWAY TROIS
W3PD36-CC



136
SPIN
BRPD40-CC



136
SPIN
BRPD18-CC



138
OLYMPIA CINQ
RRPD5-CC



138
OLYMPIA DEUX
RRPD2-CC



140
HELIX
SPR20-CC
SPR34-CC



142
TWIST
TWPS-3K



144
TWIRL
TWPD-CC



146
SUSPENDU ATOM
FPD60-CC



146
ATOM UN
FPD-CC



146
ATOM TROIS
FPDC3-CC



148
CIRCA
RGPD24-CC



150
ECLIPSE
PDR14-CC



152
PYRA
TRPD34-CC



154
DROP
CFPD20-CC



158
ASTERISK
SSPD32-CC



160
SUSPENDU STELLAR
STRPD-3K



164
NOVA
PDC18-CC



166
SUSPENDU CHANNEL
PDLED120-
24/36 /48/60
5/5SQ/8/8SQ



124
PLAFONNIER
BOULEVARD
LNFM48-CC



168
FOCUS
CYL05-CC
CYL06-CC-V



118

NAPA
NAPF20-CC



146

ATOM
FDB-CC



158

PLAFONNIER ASTERISK
SSFM20-CC



160

PLAFONNIER STELLAR
STRFM-3K



134

PLAFONNIER SWAY
W3FM-CC



170

HOVER
CCFM-CC



172

NEWTON
FMT18-CC



152

PLAFONNIER PYRA
TRFM22-CC



174

MISTY
FUZ11-CC



176

AURORA
CFH12-CC



178

ORA
CFG13-C



180

FUSION
TLFM12-CC
TLFM21-CC



182

DELTA
CFLEDR 6/10/14/18/24-CC
CFLEDSQ6/10/14-CC



186

RADIANCE
FMM09-CC
FMM12-CC



188

PRIME
FMP05-CC
FMP05M-CC
FMP09/12-CC



190

SHIFT
VAO32-CC
VAO24-CC



192

LEDGE
VAL24-CC
VAL36-CC



194

BALANCE
VCC24-CC
VCC36-CC



136

MURALE SPIN
BRV24-CC
BRV36-CC



196

LIGHTNING
VDL40-CC



198

ARIA
VSW24-CC
VSW36-CC



200

NOBLE UN
LEDVAN001-CC-18
LEDVAN001-CC-24



202

NOBLE DEUX
LEDVAN002-CC-24
LEDVAN002-CC-36



204

LYRA
LEDVAN003-CC-24
LEDVAN003-CC-32



206

PORTRAIT
VLG24-CC
VLG36-CC



160

STELLAR
STK21-CC
STK37-CC



208

GEMINI
SWS24-CC
SWS36-CC
SWS48-CC
SWS60-CC



210

MIDNIGHT
RWS24-CC
RWS48-CC
RWS60-CC



214

PROFILE
LWJ08-CC
LWJ16-CC
LWJ24-CC



126

MURALE PINPOINT
MSLWALL-CC



216
ADEN
LEDWALL-A



218
BROOKLYN
LEDWALL-B



220
EDINBURGH
LEDWALL-E



222
SHIELD
DSWC05-CC
DSWC07-CC-V



224
GENEVA
LEDWALL-G-CC



226
HARLOW
LEDWALL-H



228
ALTO
SQS06/10/15



230
CUBIX
LEDWALL001D



232
RISE
LSTP12-CC



228
LUMINAIRE MURAL
ALTO
SQSTP-CC



234
ECHO
LEDSTEP002D-CC



236
PEARL
LEDSTEP004D-CC



238
CAMBER
LEDSTEP005D-CC



240
ASCEND
LSTP07-CC



250
GLAM
RTL-3C



160
LAMPE DE SOL
STELLAR
STRFL-3K



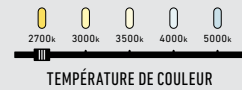
242
ACCESSOIRES



NOUVEAU

NAPA

La polyvalente lampe Napa présente un design intemporel en forme de dôme et offre la flexibilité d'être installée comme un pendentif ou un plafonnier encastré élégant. Sa lentille interne unique dissimule la source lumineuse, offrant une lueur douce et progressive sans éblouissement.



HUMIDE



FAIBLE ÉCLAT

T24
JA8

CERTIFIÉ



NAPF20-CC



Connexion Rapide

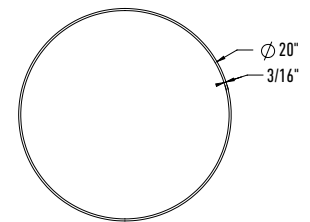
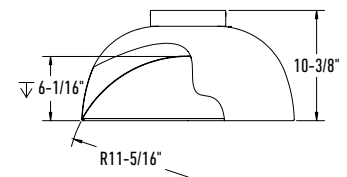
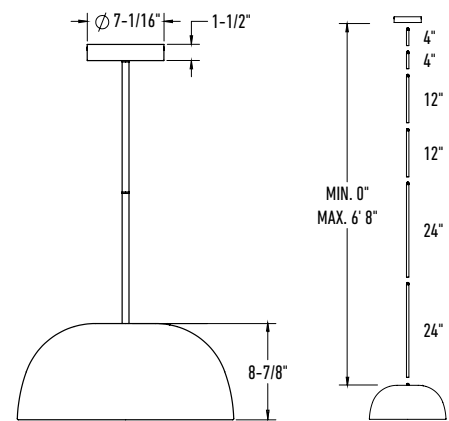
Les tiges à connexion rapide permettent une installation simple et rapide. Aucun fil nécessaire—il suffit de visser la longueur souhaitée directement au plafonnier.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
NAPF20-CC	20"	40 W	1825 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V



NAPF20-CC



Caractéristiques

Peut être installé comme une suspension ou un plafonnier

Sa lentille interne en dôme unique dissimule la source lumineuse, offrant une lueur douce et progressive.

Hauteur ajustable jusqu'à 6 pi 8 po grâce aux tiges à connexion rapide

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Transformateur graduable intégré

Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

NOUVEAU

IRIS

Ajoutez une touche d'élégance à n'importe quelle pièce avec notre suspension Iris de 9 pouces, dotée d'un élégant dôme en verre et de la fonction innovante *Zéro Gravité* pour un ajustement facile de la hauteur. Disponible en finitions noir et or, ce luminaire est parfait pour créer une ambiance sophistiquée, que ce soit à la maison ou dans un environnement professionnel.

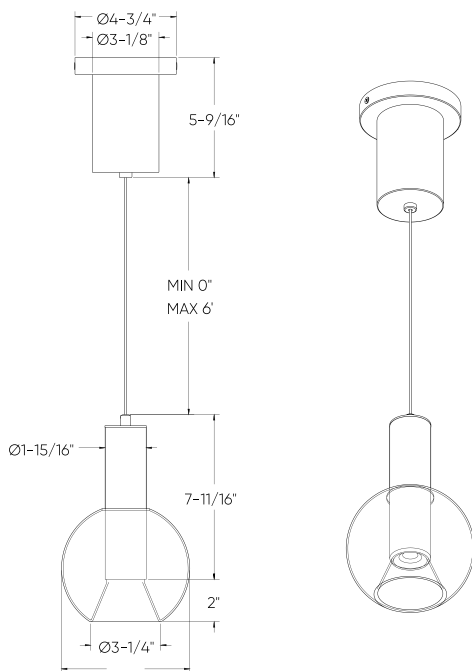


TEMPÉRATURE DE COULEUR



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
IRPD-CC	9"	12 W	760 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

IRPD-CC



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 6 pieds

L'ajustement de hauteur *Gravity Glide* vous permet d'ajuster facilement la hauteur d'une lampe suspendu en tirant simplement ou en poussant le cordon

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Transformateur graduable intégré

Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **GD** Or
- **WH** Blanc

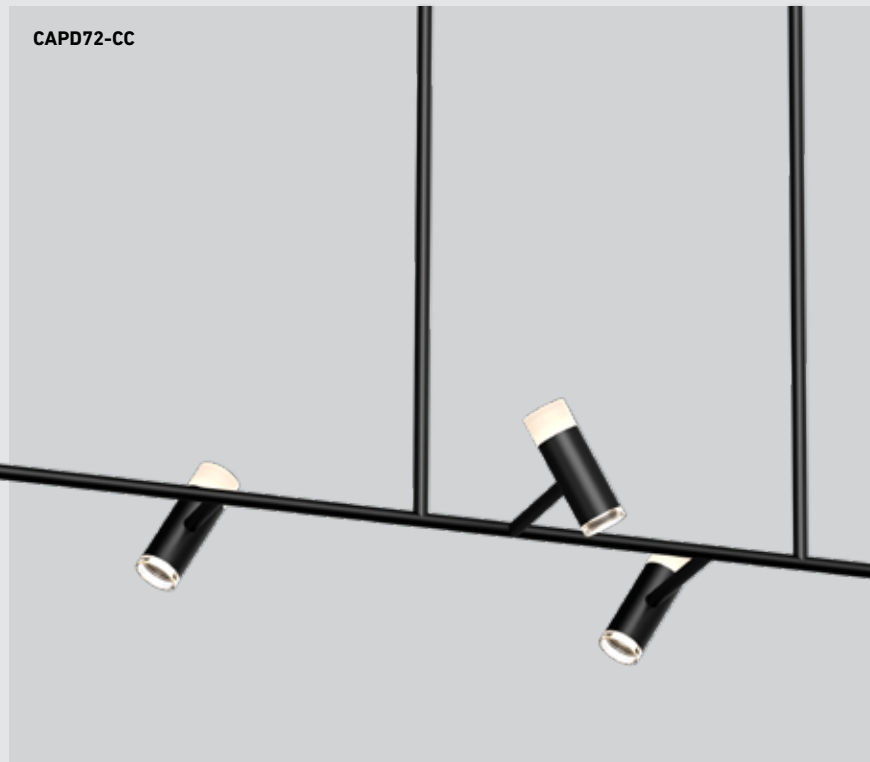
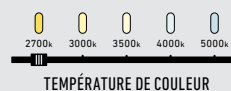
Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

NOUVEAU

QUARTET

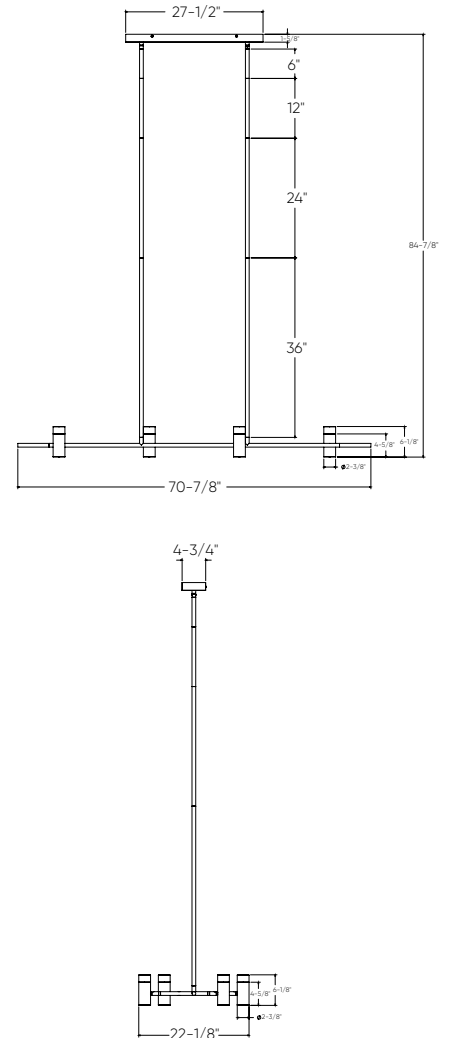
Découvrez le design sophistiqué et la fonctionnalité polyvalente de notre suspension Quartet, dotée de têtes pivotantes qui dirigent efficacement la lumière dans les environnements résidentiels et commerciaux.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
CAPD72-CC	72"	30 W	2400 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V



CAPD72-CC



Caractéristiques

Quatre lentilles interchangeables de 1/4 pouce et quatre lentilles de 1-1/2 pouce incluses

Hauteur ajustable jusqu'à 6,5 pi (tiges de 36", 24", 12" et 6")

Comprend quatre têtes pivotantes

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Transformateur graduable intégré

Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"

Garantie de 5 ans

Fini

● **BK** Noir

Accessoires

CAPD-ACLL

Ensemble de 4 lentilles longues (1/4 pouce)

CAPD-ACCLS

Ensemble de 4 lentilles courtes (1-1/2 pouce)

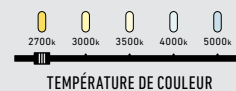
Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

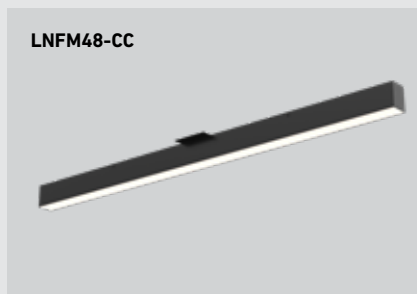
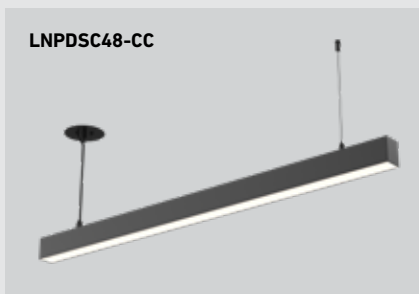
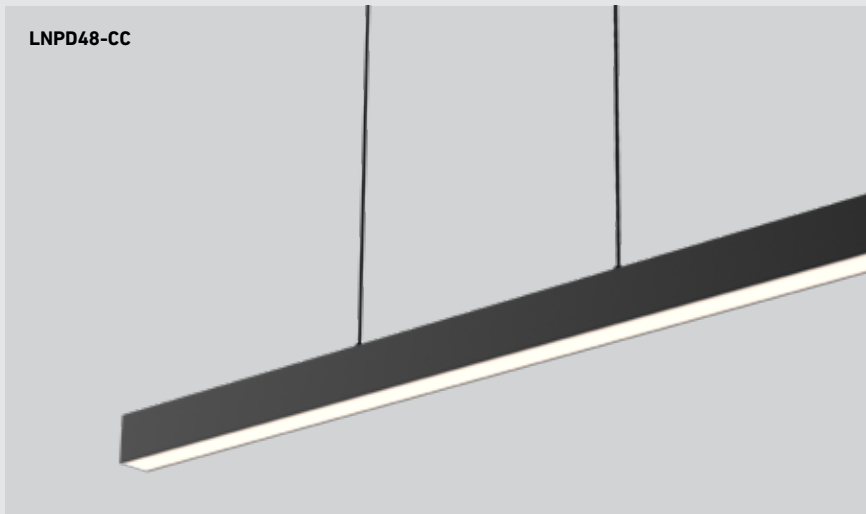
NOUVEAU

BOULEVARD

La série Boulevard, un luminaire modulaire linéaire parfait pour l'éclairage général des bureaux, de la maison et des magasins. Il peut être interconnecté pour produire des effets visuels saisissants.

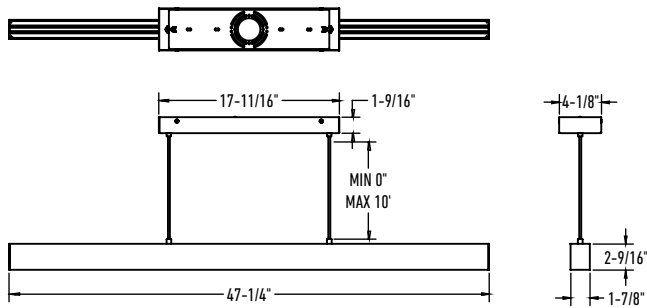


**T24
JA8**
CERTIFIÉ

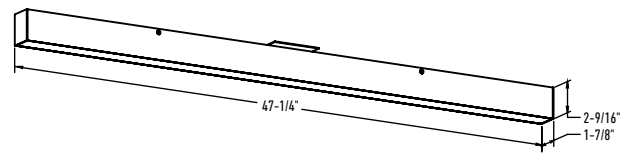


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
LNP48-CC	48"	40 W	2805 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
LNP48-CC	48"	40 W	2805 lm			ou
LNF48-CC	48"	40 W	3000 lm			V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)

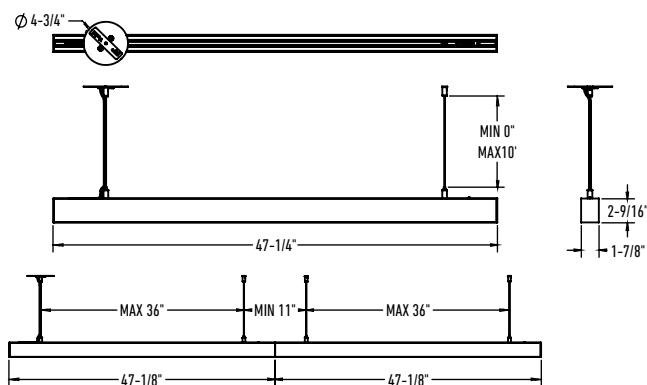
LNPD48-CC



LNFM48-CC



LNPDSC48-CC



Aussi dans cette famille



LNR24-CC
pg. 50



LNR48-CC
pg. 50

Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Éclairage unique à 20% vers le haut et 80% vers le bas (LNPD48-CC, LNPDSC48-CC seulement)

Plusieurs luminaires peuvent être connectés ensemble

Le LNFM48 peut être monté sur une boîte de jonction octogonale de 4 po ou directement au plafond

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds

Boîtier en aluminium moulé sous pression maximisant la dissipation de chaleur

Transformateur graduable intégré

Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Accessoires

LNACC-L16FT

Lentille de 16 pieds pour suspensions et linéaires encastrés de la série Boulevard

Multi-tension (V) ⚡

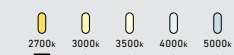
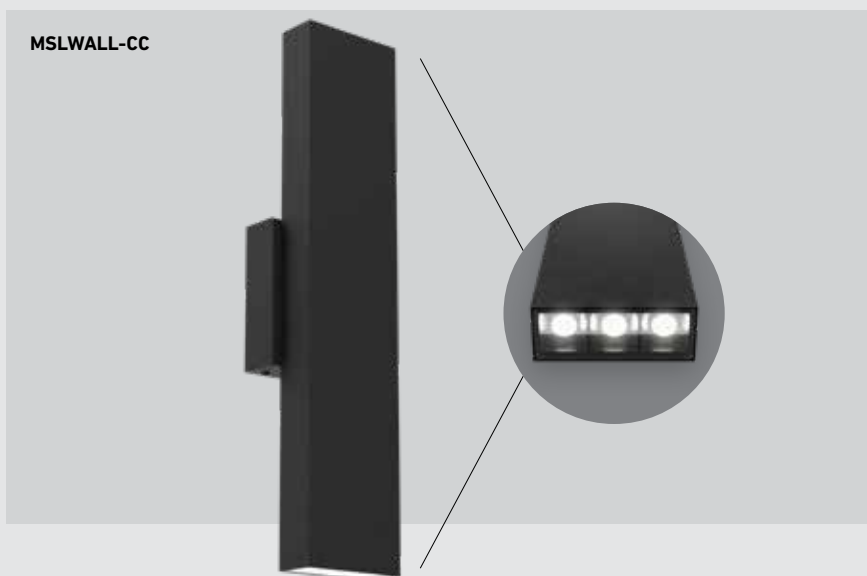
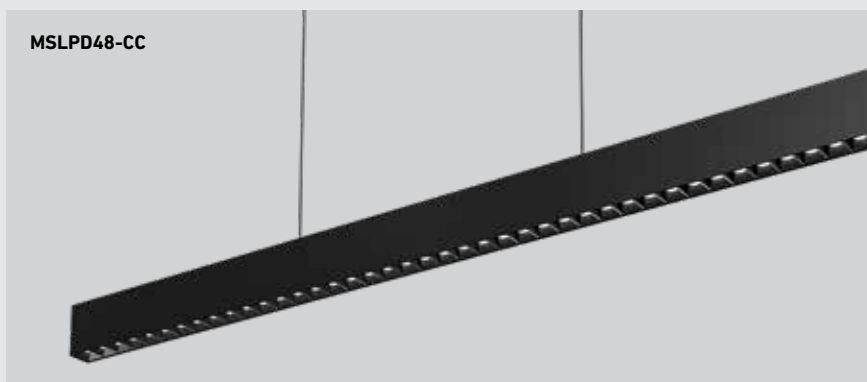
Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALIS pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

PINPOINT

La série MSL, avec son réflecteur noir laqué brillant élégant, allie design contemporain et fonctionnalité, en faisant le choix idéal pour n'importe quel espace.



TEMPÉRATURE DE COULEUR

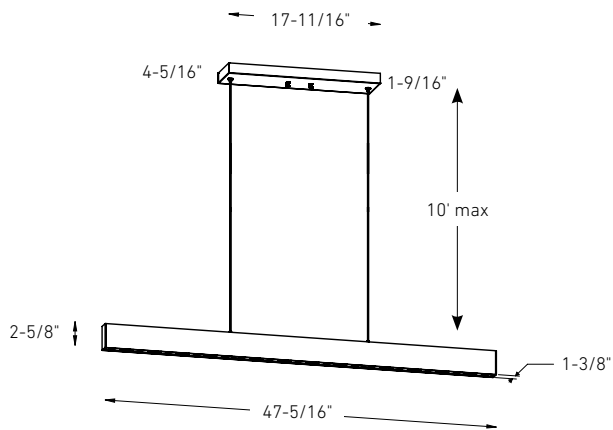


ADA
CONFORME**

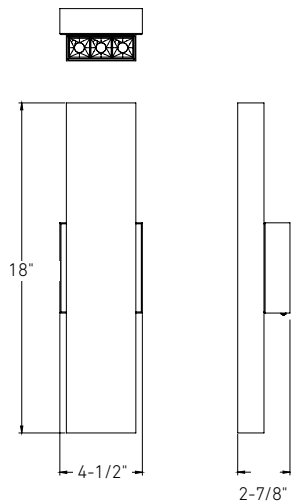


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
MSLPD48-CC*	48"	40 W	2710 lm	90	2700, 3000, 3500,	120 V
MSLWALL-CC**	18"	15 W	760 lm		4000, 5000 K	

MSLPD48-CC



MSLWALL-CC



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds (MSLPD48-CC seulement)
Boîtier en aluminium moulé
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Angle de faisceau de 30°
Transformateur graduable intégré
Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
Garantie de 5 ans

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

Aussi dans cette famille



MSL1
pg. 44



MSL2
pg. 44



MSL4
pg. 44



MSL5
pg. 44



MSL5G
pg. 44



MSL10
pg. 44



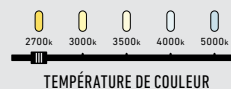
MSL10G
pg. 44

Fini

● **BK** Noir

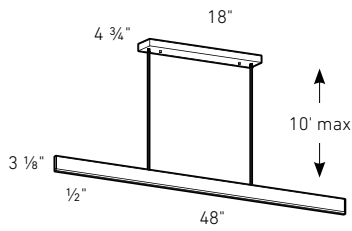
BEAM

Cet élégant design utilise tous les avantages de la technologie DEL. Il est désormais possible de créer un design unique tout en ayant le parfait éclairage.

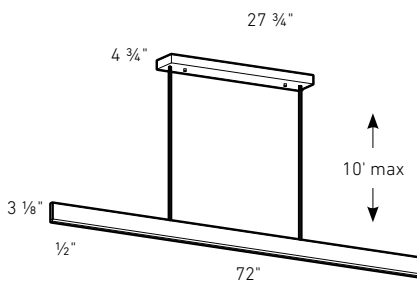


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
SPD48-CC	48"	27 W	1530 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
SPD72-CC	72"	54 W	2300 lm			

SPD48-CC



SPD72-CC



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Lentille givrée

Boîtier en aluminium moulé sous pression maximisant la dissipation de chaleur

Transformateur graduable intégré

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

Aussi dans cette famille



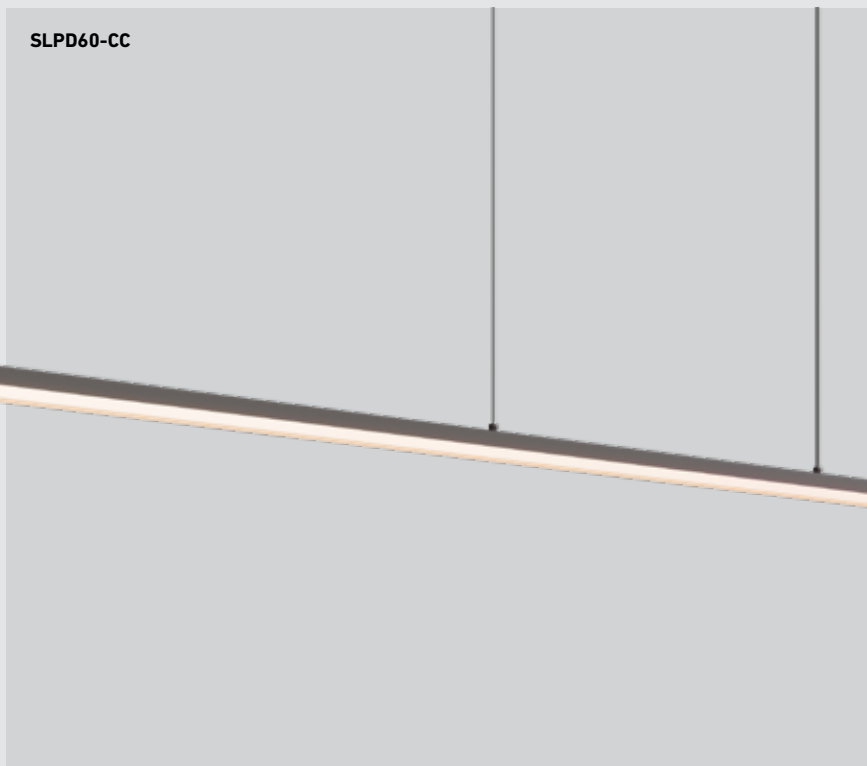
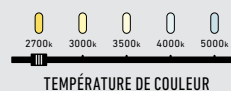
SWS24-CC
SWS36-CC
SWS48-CC
SWS60-CC
pg. 208





CURRENT

Élevez votre espace avec ce luminaire élégant, méticuleusement conçu pour s'intégrer parfaitement dans les intérieurs contemporains. Son profil minimaliste, caractérisé par une silhouette élancée et un design discret, ne se contente pas d'éclairer votre environnement d'une lueur douce et uniforme, mais constitue également une touche esthétique frappante.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
SLPD60-CC	60"	32 W	2140 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds
 Température de couleur sélectionnable
 par interrupteur
 Transformateur graduable intégré
 Montage sur boîte de jonction
 octogonale de 4"
 Garantie de 5 ans

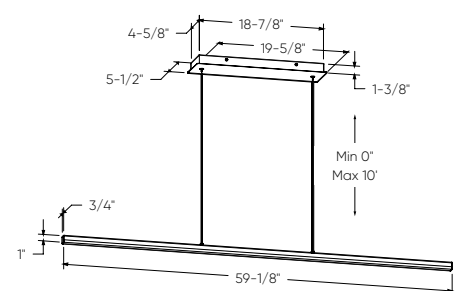
Finis

- **BK** Noir
- **GD** Or
- **WH** Blanc

Note

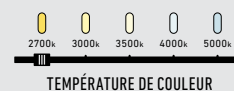
D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DAL'S pour plus d'informations.

SLPD60-CC



SWAY

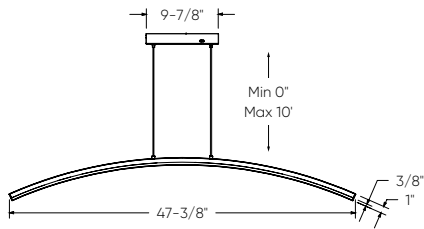
Conçue pour être polyvalente, ce luminaire linéaire ultramince à trois branches est idéal pour les espaces résidentiels et commerciaux, apportant à chaque pièce, sans effort, une ambiance d'élégance raffinée.



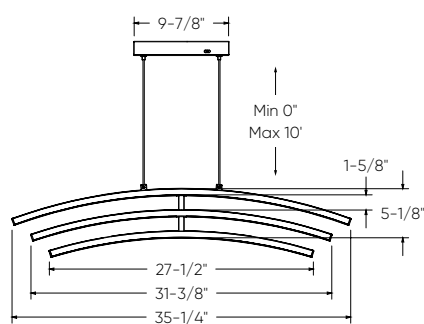
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
W1PD48-CC	48"	24 W	1330 lm	80	2700, 3000, 3500,	120 V
W3PD36-CC	36"	31 W	1590 lm		4000, 5000 K	
W3FM-CC	20"	20 W	880 lm			



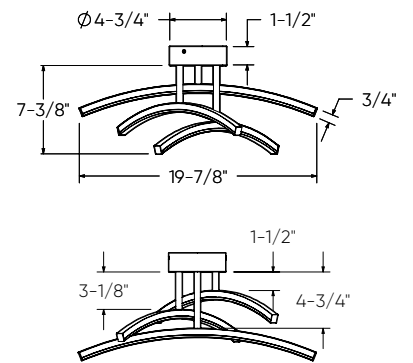
W1PD48-CC



W3PD36-CC



W3FM-CC



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Transformateur graduable intégré
 Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
 Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **GD** Or

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

SPIN

Illuminez votre espace avec style, efficacité et une touche de brillance architecturale grâce à notre série DEL Spin.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



BRPD40-CC

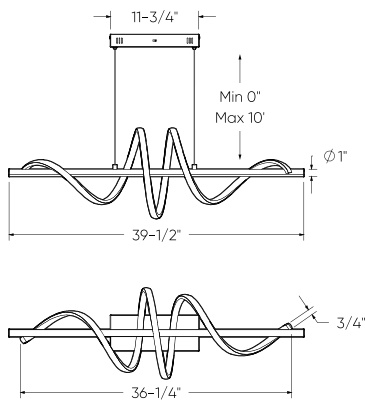
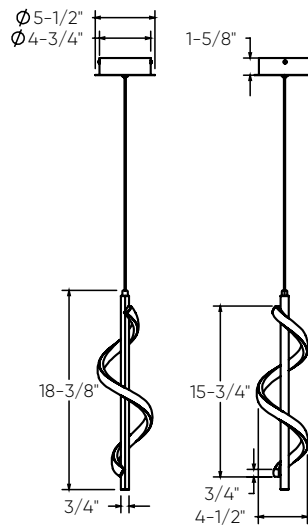
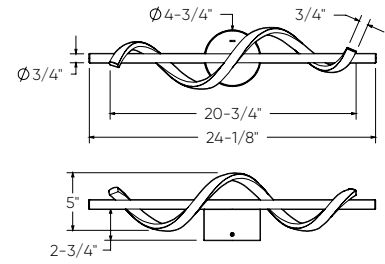
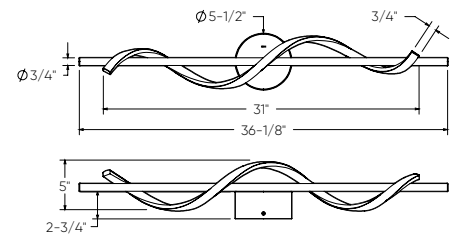


BRV24-CC



BRPD18-CC

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
BRPD40-CC*	40"	41 W	2410 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
BRPD18-CC*	18"	15 W	880 lm			
BRV24-CC**	24"	15 W	880 lm			
BRV36-CC**	36"	22 W	1490 lm			

BRPD40-CC**BRPD18-CC****BRV24-CC****BRV36-CC****Caractéristiques**

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds (modèles BRPD40-CC et BRPD18-CC seulement)
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Transformateur graduable intégré
 Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
 Garantie de 5 ans

Fini

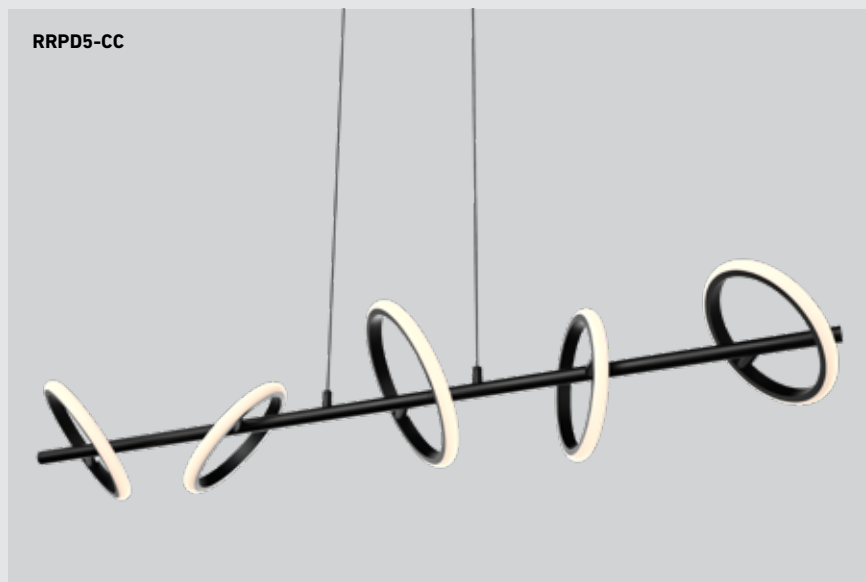
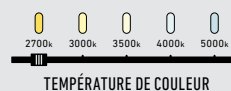
● **BK** Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

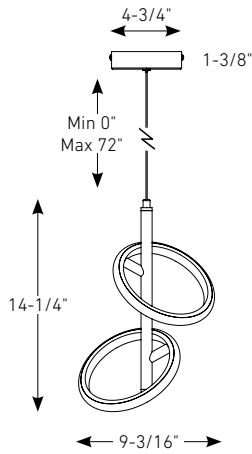
OLYMPIA

Une lampe avec beaucoup de caractère. Avec ses anneaux réglables, cette suspension linéaire émet une lumière vive qui la rend parfaite pour être utilisée comme source de lumière principale au-dessus d'un comptoir de cuisine, d'une table à manger, ou même dans un bar.

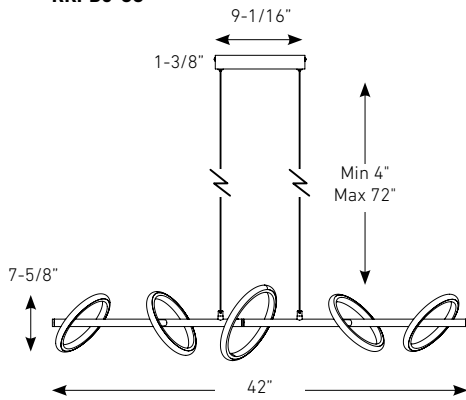


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
RRPD2-CC	14"	12 W	750 lm	80	2700, 3000, 3500,	120 V
RRPD5-CC	42"	30 W	1530 lm		4000, 5000 K	

RRPD2-CC



RRPD5-CC



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 6 pieds
Température de couleur sélectionnable
par interrupteur
Transformateur graduable intégré
Montage sur boîte de jonction
octogonale de 4"
Garantie de 5 ans

Fini

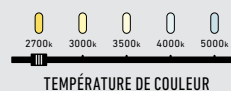
● BK Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions
et options de tension sont disponibles, mais
peuvent nécessiter des quantités minimales
de commande (QCM) et des délais de
livraison plus longs. Veuillez contacter votre
représentant DALI pour plus d'informations.

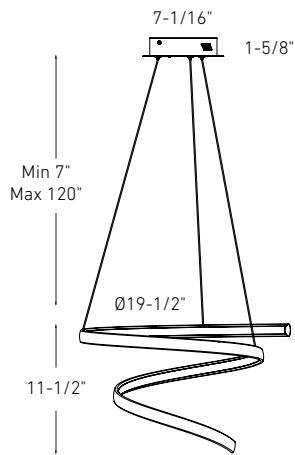
HELIX

Une forme classique avec un design contemporain. Helix est parfait pour ajouter de la stature et du prestige à tout espace. Ses douces spirales mettent instantanément en valeur les zones de la chambre à coucher, les îlots de cuisine, les bureaux et les coins de lecture.

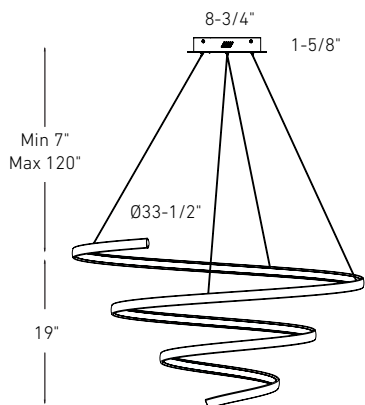


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
SPR20-CC	20"	30 W	1060 lm	80	2700, 3000, 3500,	120 V
SPR34-CC	34"	60 W	2370 lm		4000, 5000 K	

SPR20-CC



SPR34-CC



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds
Température de couleur sélectionnable
par interrupteur
Lentille givrée
Transformateur graduable intégré
Montage sur boîte de jonction
octogonale de 4"
Garantie de 5 ans

Fini

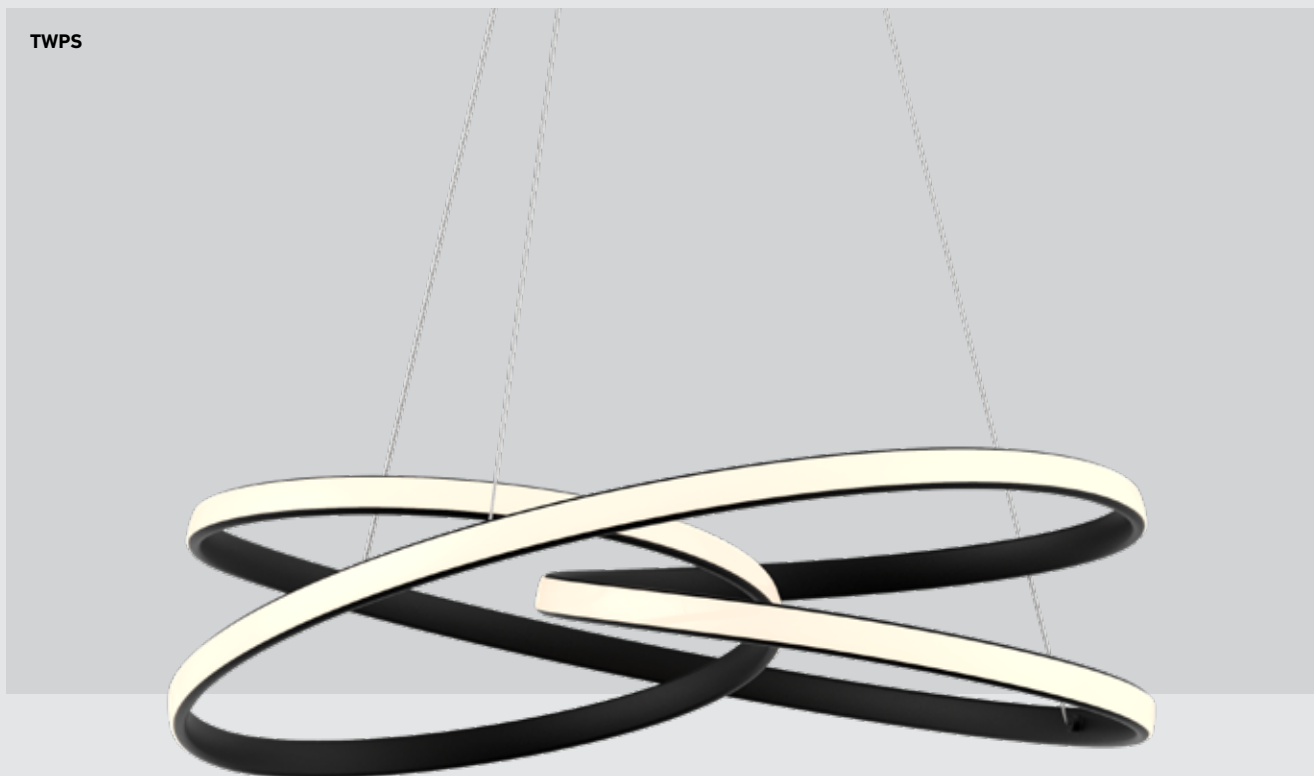
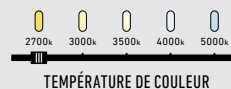
● BK Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions
et options de tension sont disponibles, mais
peuvent nécessiter des quantités minimales
de commande (QCM) et des délais de
livraison plus longs. Veuillez contacter votre
représentant DALI pour plus d'informations.

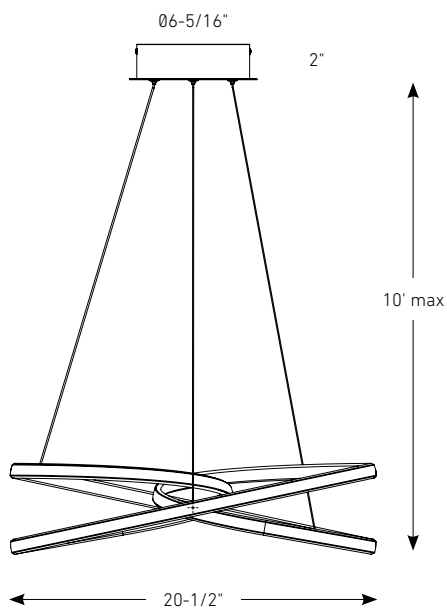
TWIST

Ce pendentif plus petit en forme de ruban vous offre un flux continu de chaleur. En tant que nouvelle addition à notre populaire série de pendentifs, il est idéal pour les petits vestibules, au-dessus d'une console ou même au-dessus de l'évier.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
TWPS	20.5"	30 W	1800 lm	85	3000 K	120 V

TWPS



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds
Lentille givrée
Transformateur graduable intégré
Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
Garantie de 5 ans

Fini

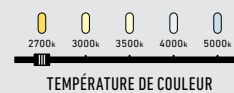
● BK Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

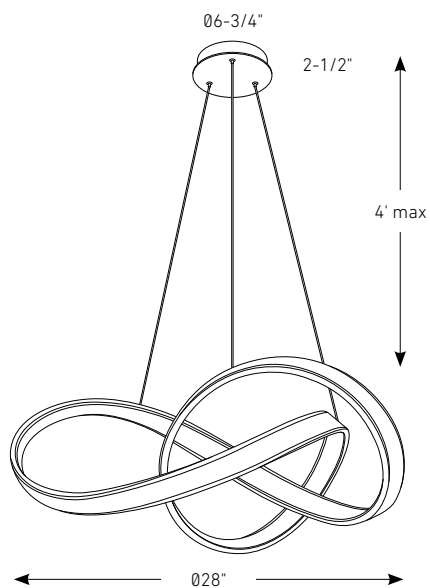
TWIRL

Notre luminaire suspendu de style ruban avec côtés lumineux, offre un flux de lumière continu blanc chaud. Un luminaire qui fera définitivement jaser.



Modèle	Taille	Watts	Delivered lumens	IRC	T° Couleur	Tension
TWPD-CC	28"	84 W	3960 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

TWPD-CC



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 4 pieds
Lentille givrée
Transformateur graduable intégré
Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
Garantie de 5 ans

Fini

● BK Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

ATOM

Découvrez l'esthétique raffinée de notre série Atom, dont le design unique aux lignes épurées s'intègre élégamment dans toutes les pièces.



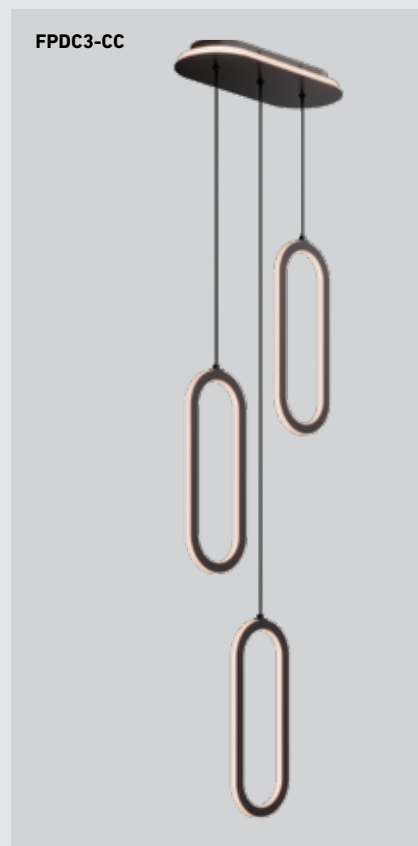
TEMPÉRATURE DE COULEUR



HUMIDE



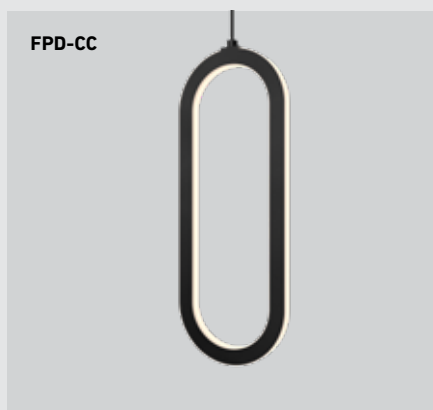
FPD60-CC



FPDC3-CC

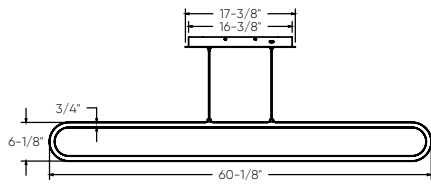
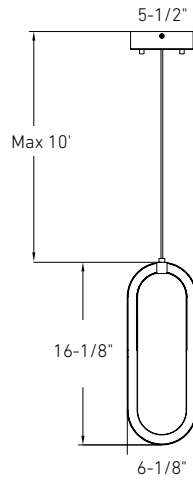
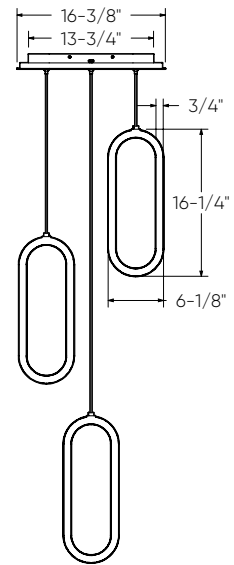
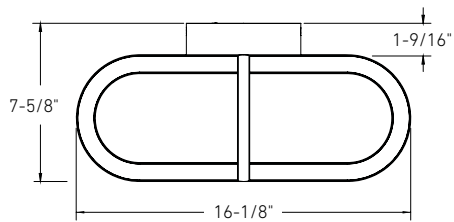


FDB-CC



FPD-CC

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
FPD60-CC	60"	50 W	1700 lm	90	2700, 3000, 3500,	120 V
FPD-CC	16"	24 W	820 lm		4000, 5000 K	
FPDC3-CC	16-3/8"/3 lights	40 W	1400 lm			
FDB-CC	16"	40 W	1350 lm			

FPD60-CC**FPD-CC****FPDC3-CC****FDB-CC****Caractéristiques**

Hauteur ajustable des suspendus, jusqu'à 10 pieds
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Transformateur graduable intégré
 Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
 Garantie de 5 ans

Finis

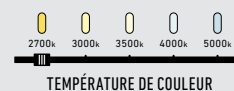
- **BK** Noir
- **GD** Or
 (Non disponible pour FPD60-CC)

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

CIRCA

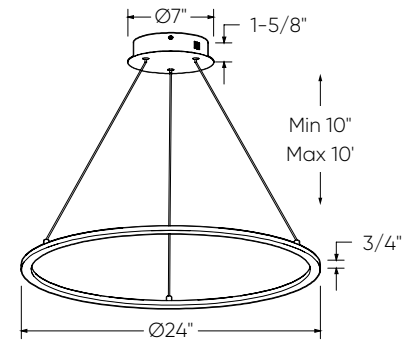
Illuminez votre espace avec style grâce à notre suspendu circulaire de 24 pouces, disponible en noir élégant et en fini or riche, avec des réglages ajustables 5CCT pour une illumination personnalisable qui allie harmonieusement le style et la fonctionnalité.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
RGPD24-CC	24"	28 W	1500 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V



RGP24-CC



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds
 Température de couleur sélectionnable
 par interrupteur
 Transformateur graduable intégré
 Montage sur boîte de jonction
 octogonale de 4"
 Garantie de 5 ans

Finis

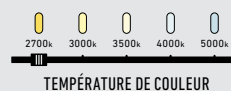
- **BK** Noir
- **GD** Or
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

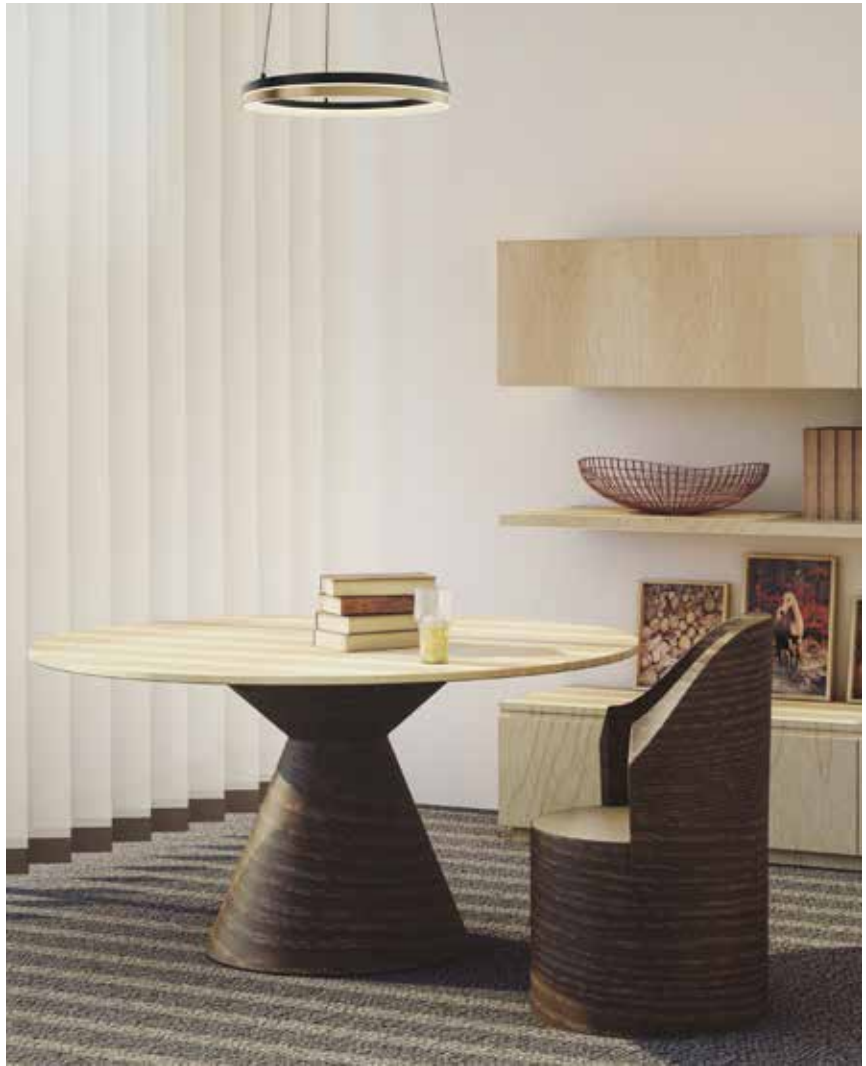
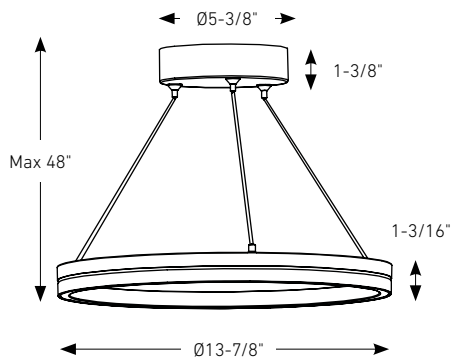
ECLIPSE

Simplicité et élégance sont réunies dans ce pendentif minimaliste à double anneaux. Au-dessus de l'îlot de cuisine, comme éclairage de foyer ou dans la salle de réunion, cela crierait la sophistication.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
PDR14-CC	14"	25 W	1700 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

PDR14-CC



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 4 pieds
Boîtier en aluminium moulé maximisant la dissipation de chaleur
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Lentille givrée
Transformateur graduable intégré
Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
Garantie de 5 ans

Finis

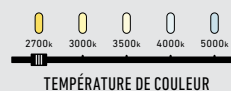
 **BG** Noir/Or

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

PYRA

Découvrez l'élégance contemporaine avec Pyra, un luminaire suspendu triangulaire arrondi de 34 pouces disponible dans une gamme de finitions et d'options 5CCT personnalisables.



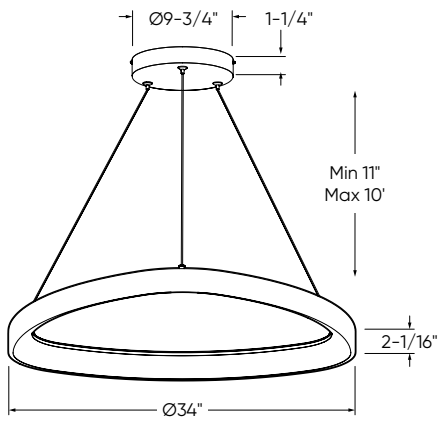
HUMIDE

**T24
JA8**
CERTIFIÉ

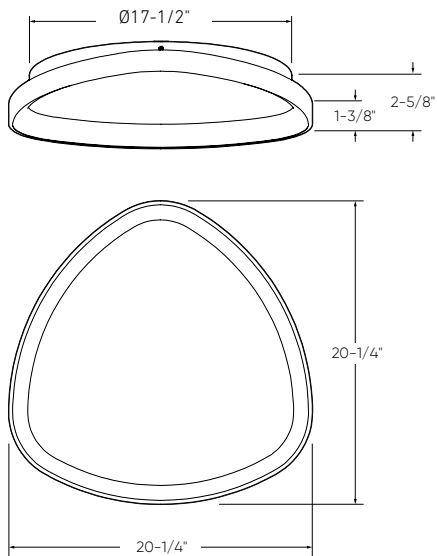


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
TRFM22-CC	22"	40 W	1900 lm	90	2700, 3000, 3500,	120 V
TRPD34-CC	34"	80 W	3600 lm		4000, 5000 K	

TRPD34-CC



TRFM22-CC



Caractéristiques

Hauteur ajustable du suspendu, jusqu'à 10 pieds
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Transformateur graduable intégré
Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
Garantie de 5 ans

Finis

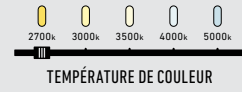
- **BK** Noir
- **GD** Or
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

DROP

Illuminez votre espace avec style grâce à notre suspendu à deux niveaux de 20 pouces. Ce luminaire présente un éclairage à deux zones – un baldaquin éclairé et un éclairage descendant de 12 pouces, tous personnalisables avec les options 5CCT, dans une finition noire élégante, alliant un design moderne à une fonctionnalité polyvalente.

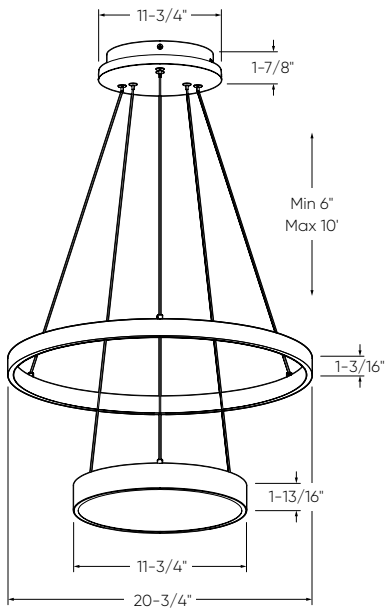


CFPD20-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
CFPD20-CC	20"	39 W	1675 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

CFPD20-CC



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds
Les deux luminaires sont indépendamment ajustables
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Transformateur graduable intégré
Plafonnier lumineux
Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
Garantie de 5 ans

Fini

● **BK** Noir

Note

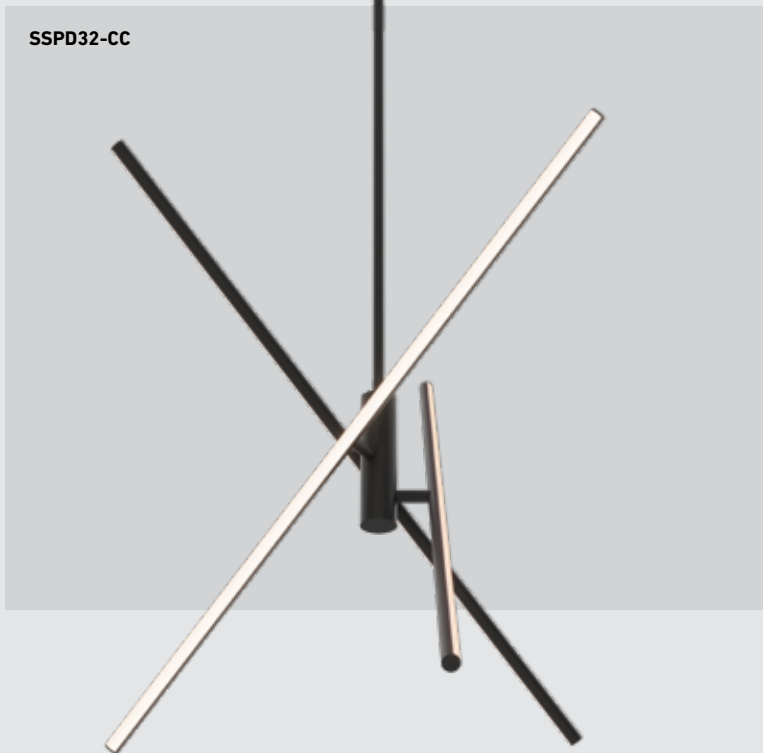
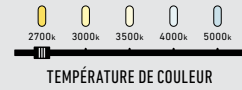
D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.





ASTERISK

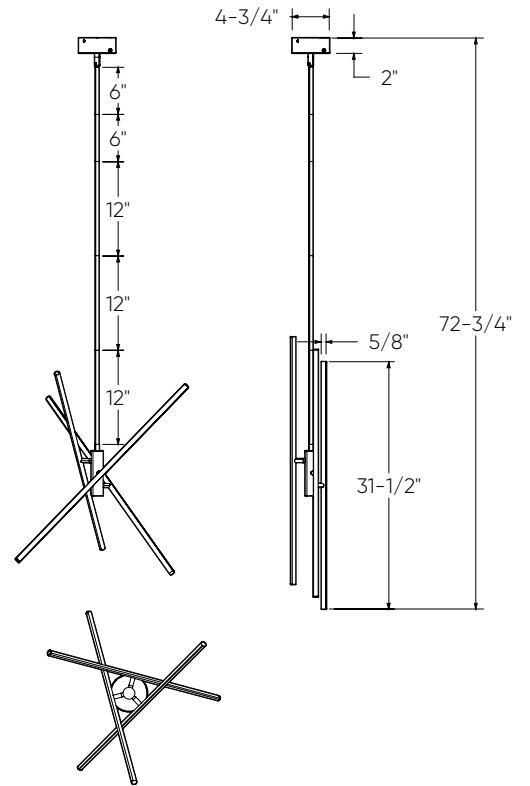
Apportez une touche de sophistication à votre espace avec la famille Asterisk, alliant style et fonctionnalité pour éclairer votre environnement avec élégance moderne.



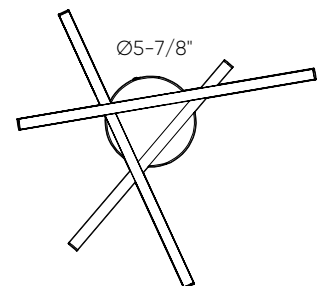
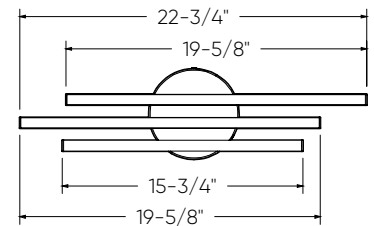
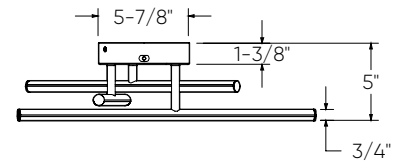
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
SSPD32-CC	32"	30 W	1500 lm	80	2700, 3000, 3500,	120 V
SSF20-CC	20"	15 W	1060 lm		4000, 5000 K	



SSPD32-CC



SSF20-CC



Caractéristiques

- Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds
- Température de couleur sélectionnable par interrupteur
- Transformateur graduable intégré
- Comprend 5 tiges solides
- Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
- Garantie de 5 ans

Fini

- BK Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

STELLAR

De style éclectique, notre série Stellar peut éclairer votre espace comme nul autre. En parti éclairage vers le haut et en partie éclairage vers le bas, ces luminaires seront un excellent ajout à votre salle à diner, cuisine, salle de séjour ou vestibule.



3000k

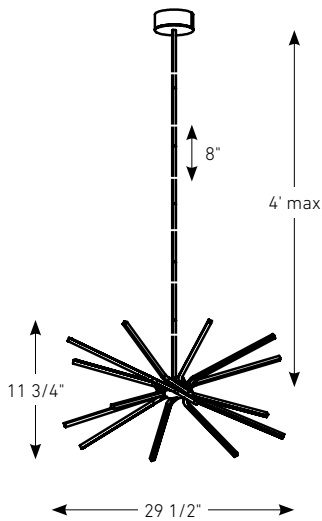
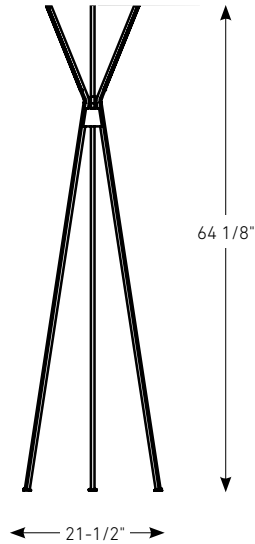
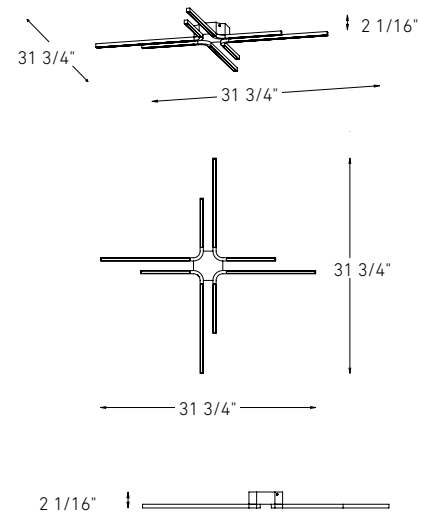
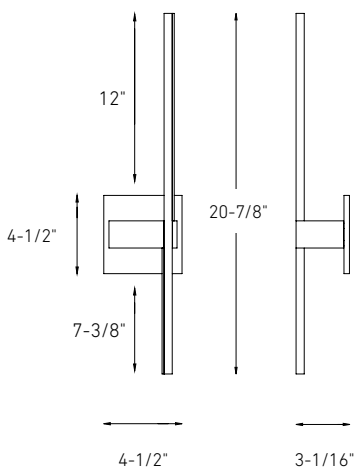
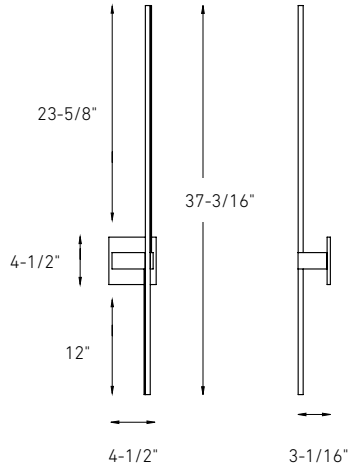
TEMPÉRATURE DE COULEUR



ADA
CONFORME**



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
STRPD*	30"	33 W	1880 lm	90	3000 K	120 V
STRFL*	64"	14 W	1200 lm			
STRFM*	32"	40 W	2000 lm			
STK21**	21"	7 W	400 lm			
STK37**	37"	13 W	840 lm			

STRPD**STRFL****STRFM****STK21****STK37****Caractéristiques**

Boîtier en aluminium moulé maximisant la dissipation de chaleur

Lentille givrée

Transformateur graduable intégré

Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

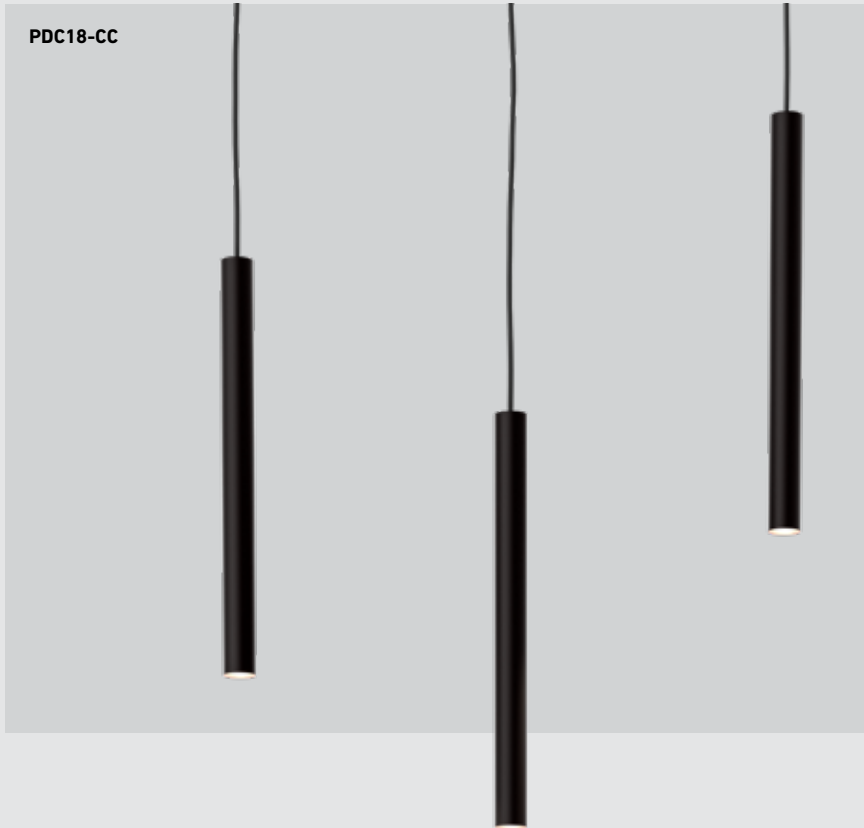
D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.





NOVA

Conçu pour les constructions modernes et nouvelles, ce luminaire suspendu cylindrique offre un moyen simple et élégant d'améliorer votre espace. Avec une longueur de 18 pouces et un auvent plat ultra-fin avec un câble ajustable de 10 pieds, ce luminaire peut être installé aussi facilement que toute autre lampe encastrée. Des températures de couleur sélectionnables par commutateur, allant de 3 000, 3 500 et 4 000 K, pour créer un effet d'éclairage subtil et personnalisable.

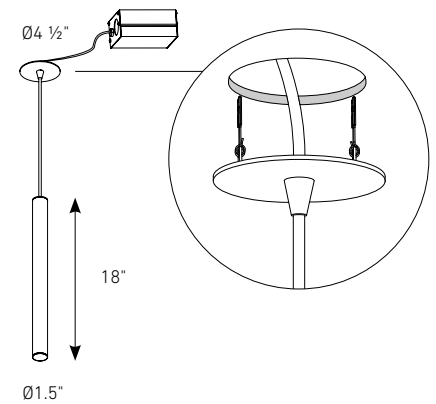


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
PDC18-CC	18"	9 W	510 lm	90	3000 K - 3500 K - 4000 K	120 V



PDC18-CC

Ø3 3/8"



Caractéristiques

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré

Plaques de montage ultra-mince, s'installe comme un luminaire encastré

Réflecteur givré

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **SBA** Aluminium sablé
- **WH** Blanc

Accessoires

- RFP-UNI**
Gabarit de perçage universel

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

CHANNEL

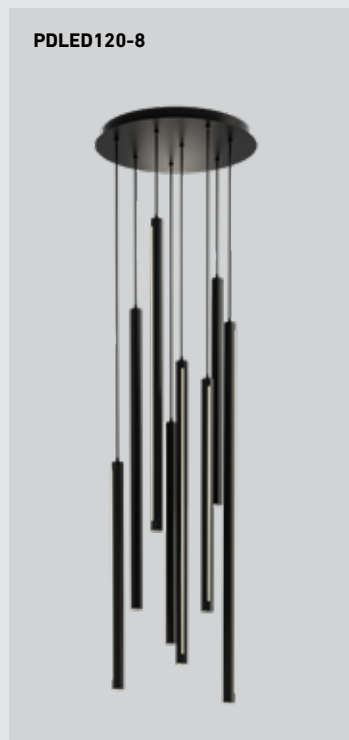
Ces magnifiques pendatifs modernes avec des bandes lumineuses verticales le long des côtés ajoutent des accents de bon goût à tout design intérieur, que ce soit en grappe ou individuellement. Les câbles réglables en hauteur de 10 pieds et les températures de couleur sélectionnables par interrupteur en font un choix facile pour ces pendatifs décoratifs. Disponibles en plusieurs tailles et finitions.



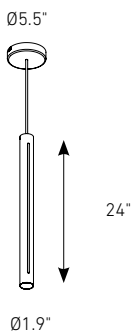
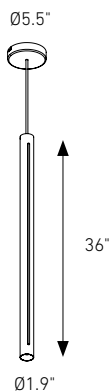
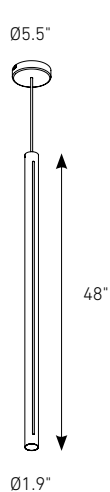
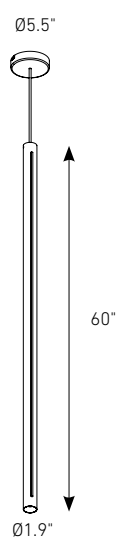
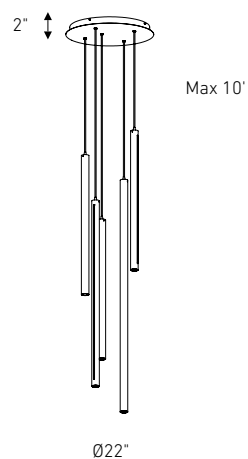
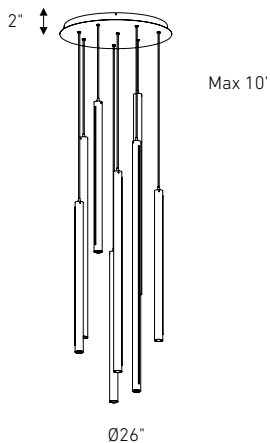
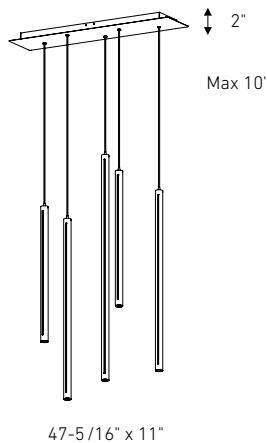
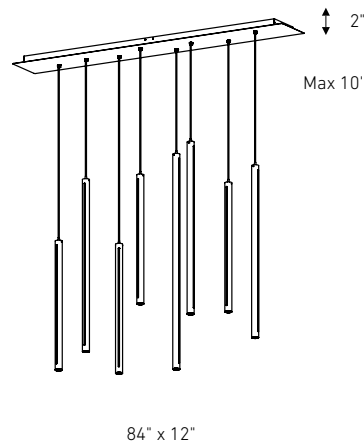
TEMPÉRATURE DE COULEUR



HUMIDE



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
PDLED120-24	24"	30 W	300 lm	90	3000, 3500, 4000 K	120 V - 277 V
PDLED120-36	36"	30 W	300 lm			
PDLED120-48	48"	30 W	300 lm			
PDLED120-60	60"	30 W	300 lm			
PDLED120-5	Ø22"/5 lumières	150 W	1500 lm			
PDLED120-8	Ø26"/8 lumières	240 W	2400 lm			
PDLED120-5SQ	47"/5 lumières	150 W	1500 lm			
PDLED120-8SQ	84"/8 lumières	240 W	2400 lm			

PDLED120-24**PDLED120-36****PDLED120-48****PDLED120-60****PDLED120-5****PDLED120-8****PDLED120-5SQ****PDLED120-8SQ****Caractéristiques**

Hauteur ajustable, jusqu'à 10 pieds
 Température de couleur sélectionnable
 par interrupteur: 3000 K/
 3500 K/4000 K inside canopy
 Réflecteur givré
 Montage sur boîte de jonction
 octogonale de 4"

Transformateur graduable intégré
 Compatible avec les gradateurs
 TRIAC, ELV et 0-10 V
 Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

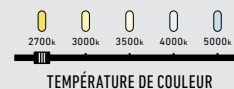
Note

D'autres températures de couleur, finitions
 et options de tension sont disponibles,
 mais peuvent nécessiter des quantités minimales
 de commande (QCM) et des délais de
 livraison plus longs. Veuillez contacter votre
 représentant DALIS pour plus d'informations.

NOUVEAU

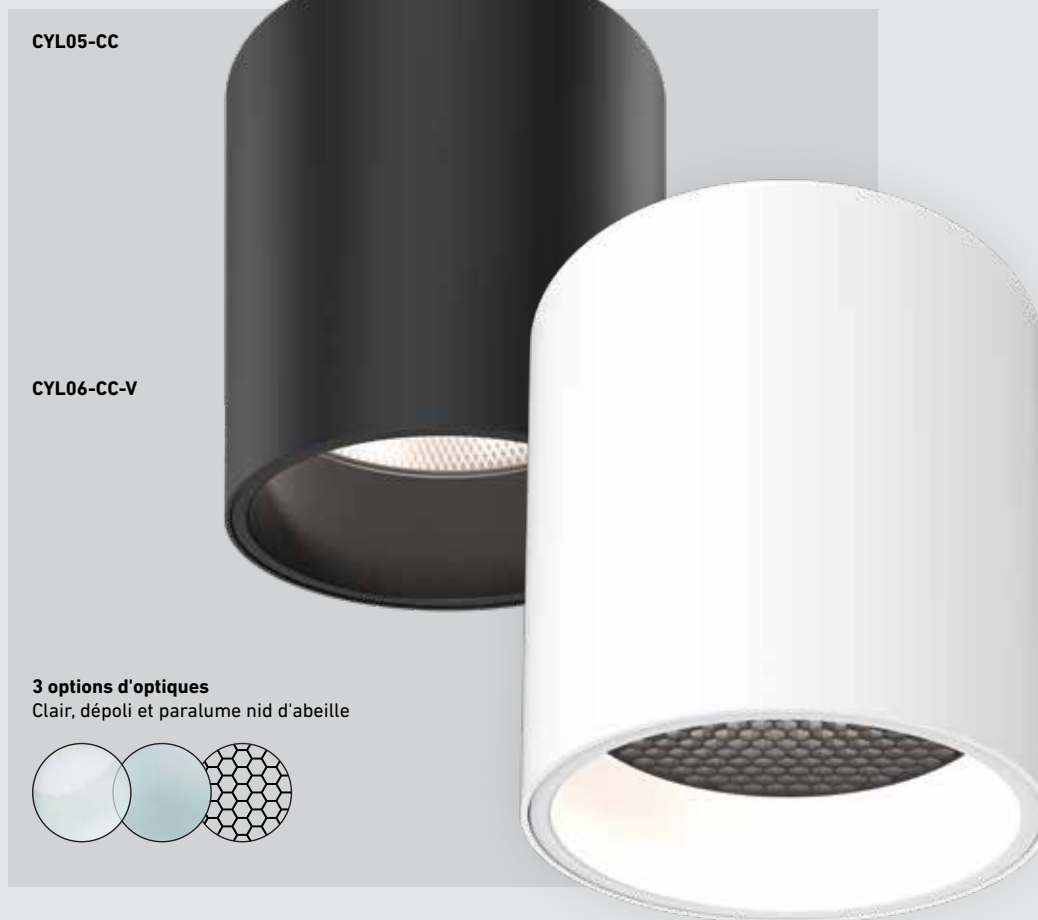
FOCUS

Les plafonniers cylindriques DEL modernes Focus sont disponibles en deux tailles : 5 pouces et 6 pouces, la plus grande taille étant dotée d'un pilote multi-tension pour une polyvalence accrue.



MOUILLÉ

**T24
JA8**
CERTIFIÉ

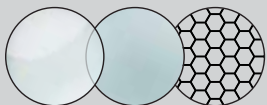


CYL05-CC

CYL06-CC-V

3 options d'optiques

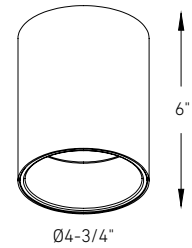
Clair, dépoli et paralume nid d'abeille



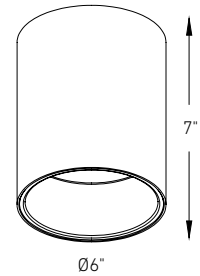
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
CYL05-CC	5"	20 W	1000 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
CYL06-CC-V	6"	26 W	1500 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	V: 120 / 277 / 347V 0-10V dimming



CYL05-CC



CYL06-CC-V



Caractéristiques

Chaque luminaire inclut une boîte de jonction avec transformateur gradable intégré

3 options d'optiques: clair, dépoli et paralume nid d'abeille

Angle de faisceau de 35° pour CYL05-C

Angle de faisceau de 45° pour CYL06-CC-V

Construction en aluminium

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Accessoires

CYL05-TRIM-XX

Bague intérieure pour cylindre de 5 po, disponible en finitions : Alzac, Noir, Or ou Blanc

CYL06-TRIM-XX

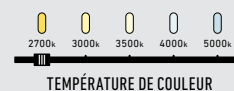
Bague intérieure pour cylindre de 6 po, disponible en finitions : Alzac, Noir, Or ou Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

HOVER

Ce luminaire polyvalent ajoute une touche contemporaine à n'importe quelle pièce, apportant une esthétique élégante et efficace à votre espace.

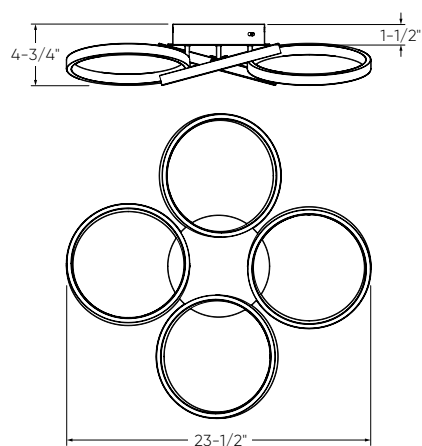


CCFM-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
CCFM-CC	24"	42 W	2250 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

CCFM-CC



Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Transformateur graduable intégré

Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"

Garantie de 5 ans

Finis

● **BK** Noir

● **GD** Or

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

NEWTON

Un style à la fois classique et moderne, ce plafonnier unique impressionnera certainement. Non seulement il éclairera la pièce à partir de sa source lumineuse centrale, mais émettra également une douce lueur à partir de ses anneaux extérieurs illuminés.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



HUMIDE

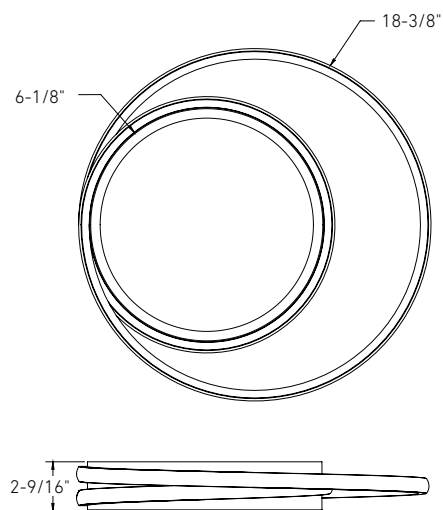


FMT18-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
FMT18-CC	18"	24 W	1300 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

FMT18-CC



Caractéristiques

Boîtier en aluminium moulé sous pression
Température de couleur sélectionnable
par interrupteur
Montage sur boîte de jonction
octogonale de 4"
Position de montage réglable
Garantie de 5 ans

Fini

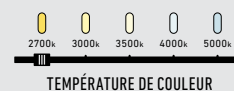
● BK Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions
et options de tension sont disponibles, mais
peuvent nécessiter des quantités minimales
de commande (QCM) et des délais de
livraison plus longs. Veuillez contacter votre
représentant DALI pour plus d'informations.

MISTY

Ce plafonnier offre des lignes épurées et un magnifique diffuseur semi-opaque qui ajoute du style sans être le centre d'attention. Il s'intégrera certainement dans n'importe quel projet que vous pourriez avoir.

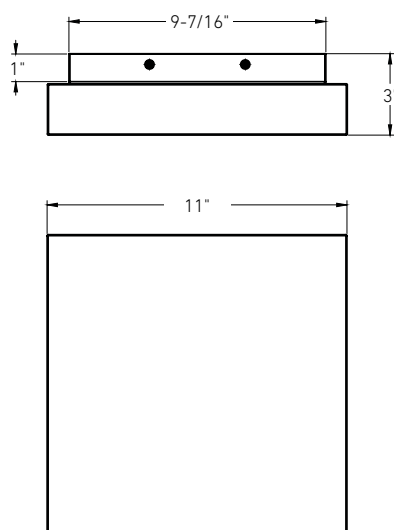


FUZ11-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
FUZ11-CC	11"	15 W	1000 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

FUZ11-CC



Caractéristiques

Transformateur graduable intégré
Boîtier en aluminium moulé sous pression
Température de couleur sélectionnable
par interrupteur
Montage sur boîte de jonction
octogonale de 4"
Garantie de 5 ans

Fini

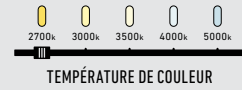
● BK Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions
et options de tension sont disponibles, mais
peuvent nécessiter des quantités minimales
de commande (QCM) et des délais de
livraison plus longs. Veuillez contacter votre
représentant DALI pour plus d'informations.

AURORA

Nous avons réussi à créer une solution unique avec nos plafonniers au DEL. Ils produisent une quantité incroyable de lumière et peuvent aussi être gradués pour fournir un simple halo qui illuminera votre passage durant la nuit.



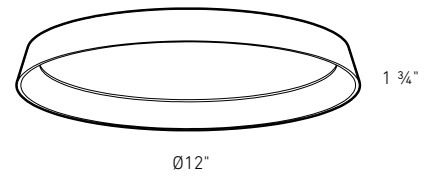
CFH12-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
CFH12-CC	12"	27 W	1725 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V



CFH12-CC



Caractéristiques

Fonctionnalité à double contrôle : Ajustez la température de couleur (CCT) de la lumière principale et de l'éclairage d'arrière-plan indépendamment

Lentille givrée

Technologie Edge-lit

Boîtier en aluminium moulé sous pression

La zone d'éclairage général s'éteint dans la plage de gradation inférieure

Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

ORA

Fait de verre, ce plafonnier offre plus qu'il en laisse croire. Avec ses cinq températures de couleur, il est des plus versatile dans sa catégorie. Du couloir à la chambre à coucher en passant par les salles de bains et les sous-sols, ce plafonnier ajoutera un petit je ne sais quoi à votre espace.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



HUMIDE

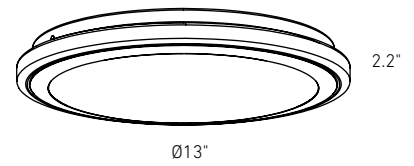


CFG13-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
CFG13-CC	13"	32 W	1800 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V



CFG13-CC

Caractéristiques

Transformateur graduable intégré
Verre dépoli
Boîtier en aluminium moulé sous pression
Température de couleur sélectionnable
par interrupteur
Montage sur boîte de jonction
octogonale de 4"
Garantie de 5 ans

Finis

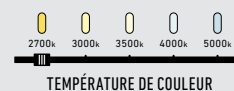
- **BK** Noir
- **GD** Or
- **SN** Nickel satiné

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

PLAFONNIER FUSION

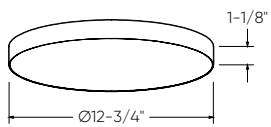
La famille de plafonniers sans bordure Fusion de 12 et 21 pouces présente une union harmonieuse entre un design minimaliste et une illumination étendue, offrant un mélange de sophistication et de fonctionnalité pour les espaces contemporains.

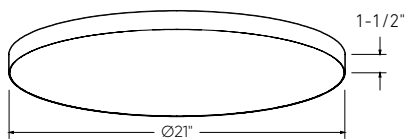


TLFM12-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
TLFM12-CC	12"	25 W	2000 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
TLFM21-CC	21"	45 W	4300 lm			

TLFM12-CC

TLFM21-CC

Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Transformateur graduable intégré

Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

DELTA

Nos plafonniers au DEL incorporent la technologie «Edge Lit», éliminant ainsi les points chauds et l'éblouissement. Avec les 4 formats offerts, toutes les applications sont couvertes.

CFLEDR18-CC



CFLEDR06-CC



CFLEDR10-CC



CFLEDR24-CC



CFLEDR14-CC



NOUVEAU



TEMPÉRATURE DE COULEUR

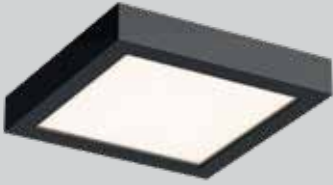


MOUILLÉ



T24
JA8
CERTIFIÉ

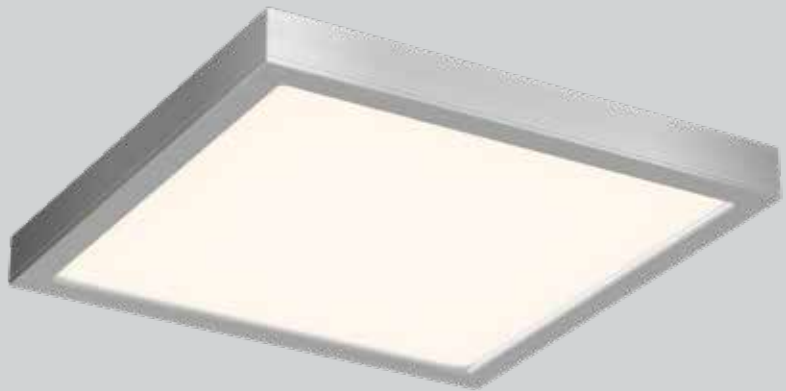
CFLEDSQ06-CC



CFLEDSQ10-CC



CFLEDSQ14-CC



NOUVEAU

DELTA

Nos plafonniers au DEL incorporent la technologie «Edge Lit», éliminant ainsi les points chauds et l'éblouissement. Avec les 4 formats offerts, toutes les applications sont couvertes.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



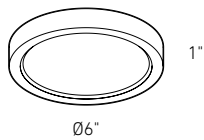
MOUILLÉ

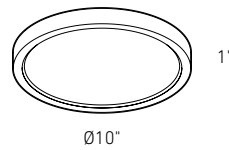


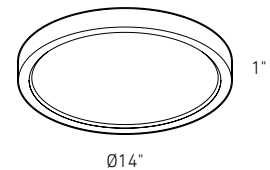
**T24
JA8**
CERTIFIÉ

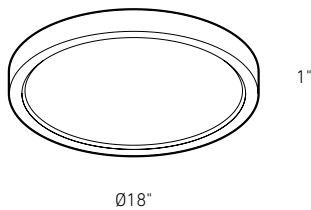
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
CFLEDR06-CC	6"	11 W	700 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
CFLEDSQ06-CC*	6"	11 W	700 lm			
CFLEDR10-CC	10"	17 W	1200 lm			ou
CFLEDSQ10-CC*	10"	17 W	1200 lm			
CFLEDR14-CC	14"	26 W	1700 lm			V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)
CFLEDSQ14-CC*	14"	26 W	1700 lm			
CFLEDR18-CC	18"	30 W	2100 lm			
CFLEDR24-CC	24"	40 W	3000 lm			

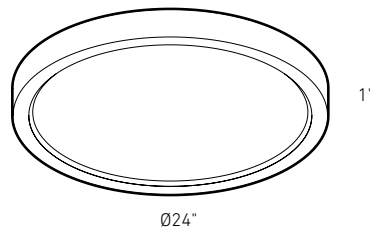
*Non offert en multi-tensions

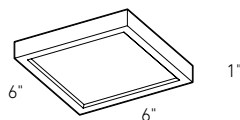
CFLEDR06-CC

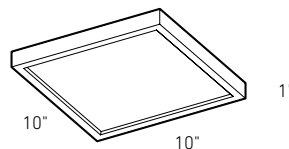
CFLEDR10-CC

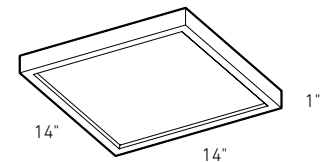
CFLEDR14-CC

CFLEDR18-CC

CFLEDR24-CC

CFLEDSQ06-CC

CFLEDSQ10-CC

CFLEDSQ14-CC

Caractéristiques

Transformateur graduable intégré
Diffusion large et régulière sur 360°
Émission de chaleur minimale
Lentille givrée
Technologie Edge-lit
Construction en aluminium
Convient aux endroits extérieurs sur les plafonds couverts uniquement
Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **GD** Or
(6, 10, 14" modèles ronds)
- **SN** Nickel satiné
(6, 10, 14" modèles ronds et carrés)
- **WH** Blanc

Multi-tension (V) ⚡

Cette famille de produits propose des transformateurs multi-tensions (120/277/347) qui sont gradables avec des systèmes de gradation 0-10V. Veuillez noter que des délais de livraison plus longs peuvent s'appliquer pour cette option. Nous vous prions de contacter votre représentant DALIS pour obtenir des informations supplémentaires et confirmer la disponibilité.

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

RADIANCE

La famille Radiance se caractérise par une fusion harmonieuse de métaux raffinés, offrant un point focal sophistiqué et discret qui s'intègre harmonieusement à tout décor intérieur.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ

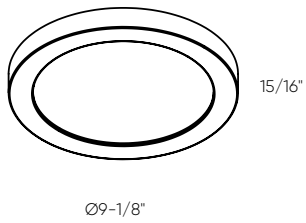


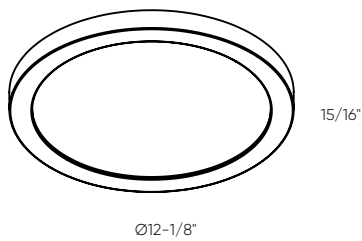
FMM09-CC

FMM12-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
FMM09-CC	9"	14 W	1100 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
FMM12-CC	12"	20 W	1800 lm			

FMM09-CC

FMM12-CC

Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Transformateur graduable intégré
Convient aux endroits extérieurs sur les plafonds couverts uniquement
Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **SN** Nickel satiné
- **WH** Blanc

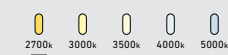
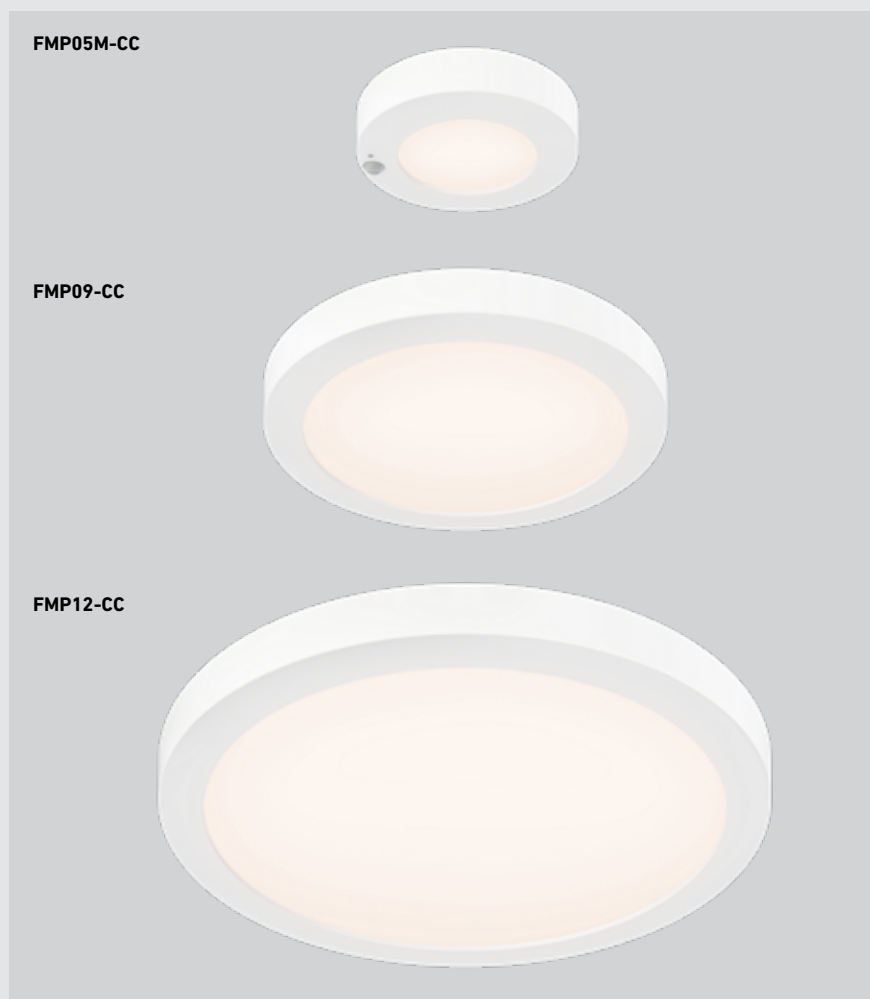
Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

NOUVEAU

PRIME

Ces plafonniers de 5, 9 et 12 pouces forment un trio polyvalent, chacun d'entre eux affichant un design contemporain et procurant un éclairage pratique. Le modèle de 5 pouces est doté d'une variante équipée d'un détecteur de mouvement, ce qui ajoute une touche de commodité moderne à votre expérience d'éclairage.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



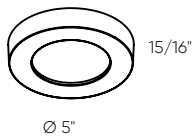
T24
JA8
CERTIFIÉ

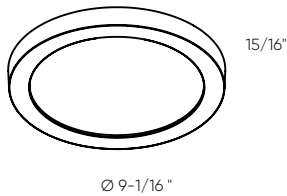


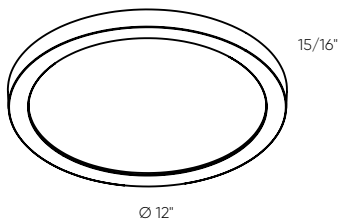
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
FMP05-CC	5"	9 W	600 lm	80	2700, 3000, 3500,	120 V
FMP05M-CC*	5"	9 W	600 lm	80	4000, 5000 K	
FMP05-CC-CR**	5"	9 W	470 lm	90		
FMP09-CC	9"	14 W	1110 lm	80		
FMP09-CC-CR**	9"	14 W	960 lm	90		
FMP12-CC	12"	20 W	1800 lm	80		
FMP12-CC-CR**	12"	20 W	1530 lm	90		

*Modèle FMP05M-CC seulement, non graduable.

**Modèles FMP05-CC-CR, FMP09-CC-CR, FMP12-CC-CR seulement, Conçu pour résister à l'air salin. Test d'exposition à la brume saline de 480 heures réussi. Équivalent à 6,5 ans dans un environnement côtier.

FMP05-CC, FMP05-CC-CR, FMP05M-CC

FMP09-CC, FMP09-CC-CR

FMP12-CC, FMP12-CC-CR

Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Transformateur graduable intégré (modèles FMP05, FMP09, FMP12-CC seulement)

Capteur de mouvement (modèle FMP05M-CC uniquement)

Conçu pour résister à l'air salin (modèles FMP05-CC-CR, FMP09-CC-CR, FMP12-CC-CR uniquement).

Garantie de 5 ans

Fini

○ **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

NOUVEAU

SHIFT

Un luminaire profilé élégant et de haute qualité avec un éclairage direct, fabriqué en aluminium extrudé durable. Sa tête linéaire oblongue dispose d'un design pivotant efficace à 90° pour un éclairage polyvalent.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



HUMIDE

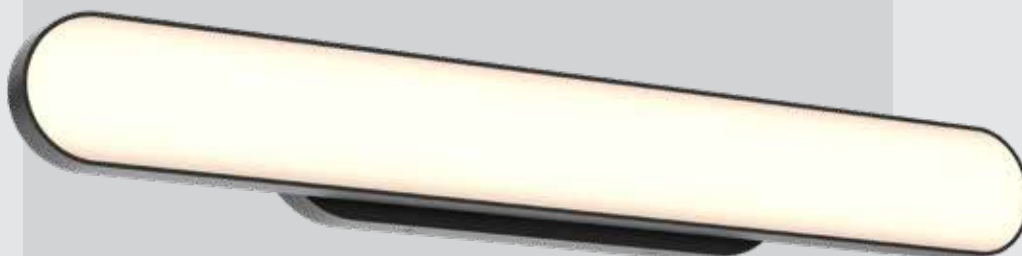


PIVOTANTE



Intertek

VA032-CC

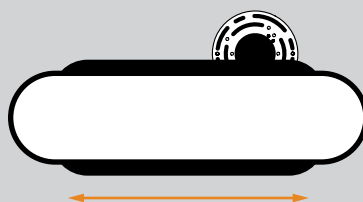


VA024-CC

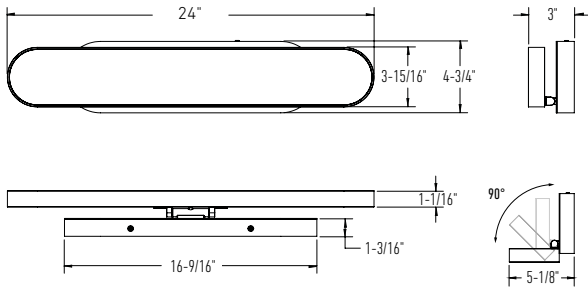
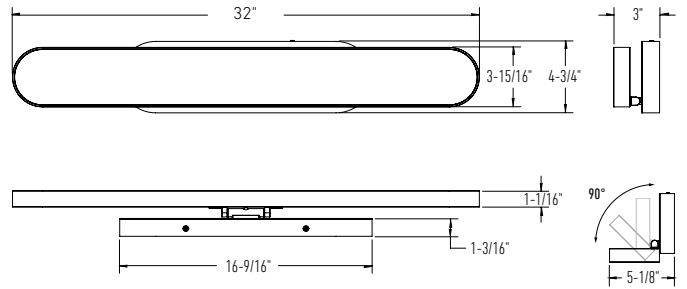


Installation à ajustement facile

Le luminaire peut être décalé de la boîte électrique jusqu'à 5-1/2 pouces vers la gauche ou la droite, ce qui facilite l'alignement avec des éléments existants tels qu'un évier ou un miroir.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
VA024-CC	24"	31 W	2470 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
VA032-CC	32"	34 W	2680 lm			

VA024-CC**VA032-CC****Caractéristiques**

Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Pivot à 90 degrés
 Support de montage coulissant pour un ajustement facile
 Transformateur graduable intégré
 Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
 Garantie de 5 ans

Finis

● **BK** Noir
 ● **GD** Or

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

NOUVEAU

LEDGE

Un éclairage DEL pour salle de bain élégant et de haute qualité avec un éclairage direct, fabriqué en aluminium robuste. Son design linéaire épuré offre un éclairage homogène et polyvalent, idéal pour les espaces modernes. Disponible en deux tailles et plusieurs finis.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



HUMIDE



VAL24-CC

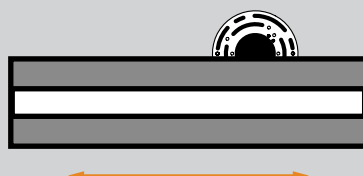


VAL36-CC



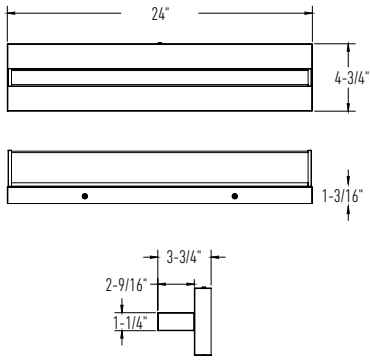
Montage à Ajustement Facile

Le luminaire peut être décalé par rapport à la boîte électrique jusqu'à 9-1/2 pouces (VAL24-CC) ou 15-1/2 pouces (VAL36-CC) vers la gauche ou la droite, ce qui permet un alignement facile avec des éléments existants tels qu'un évier ou un miroir.

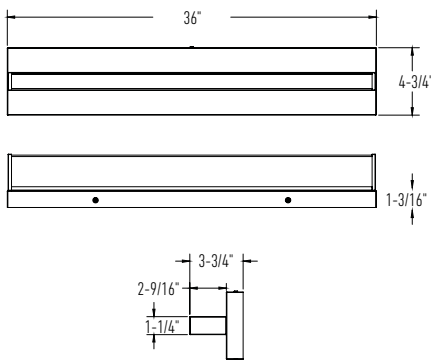


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
VAL24-CC	24"	30 W	2200 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
VAL36-CC	36"	32 W	2330 lm			

VAL24-CC



VAL36-CC



Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Support de montage coulissant pour un ajustement facile

Transformateur graduable intégré

Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"

Garantie de 5 ans

Finis

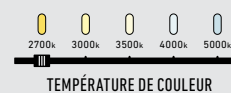
- **BK** Noir
- **CH** Chrome
- **SN** Nickel satiné

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

BALANCE

Transformez l'ambiance de votre salle de bains avec nos luminaires de 24 et 36 pouces à deux tons, dotés d'un élégant mélange de finitions et d'une voûte ronde pour une touche minimaliste.

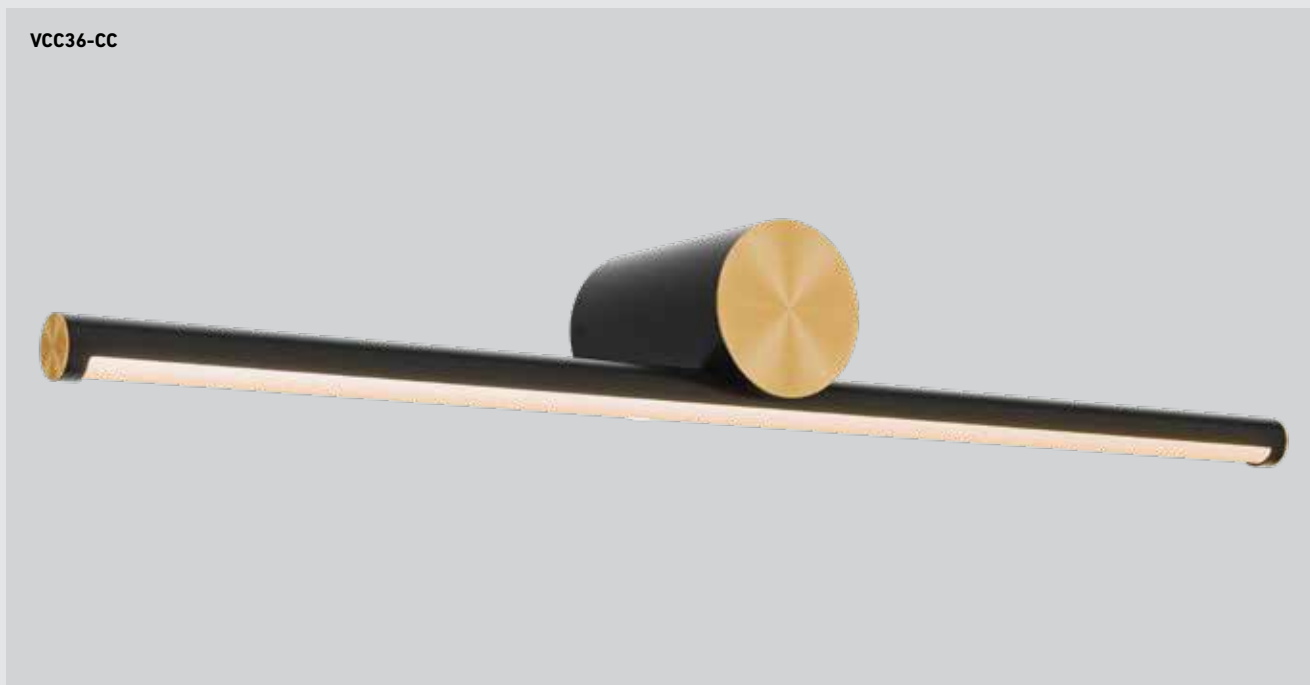


HUMIDE



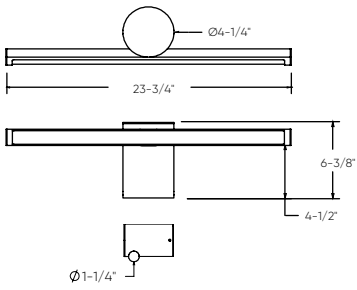
Intertek

VCC36-CC

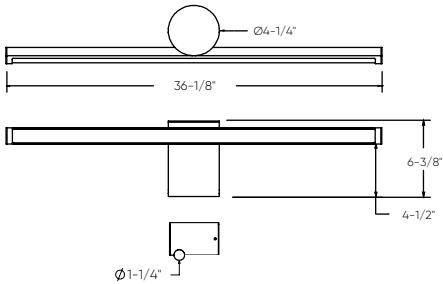


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
VCC24-CC	24"	20 W	1490 lm	90	2700, 3000, 3500,	120 V
VCC36-CC	36"	30 W	1950 lm		4000, 5000 K	

VCC24-CC



VCC36-CC



Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Transformateur graduable intégré
Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
Disque décoratif de 5-1/4 pouces inclus
Garantie de 5 ans

Finis

 **BG** Noir/Or

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

LIGHTNING

Faites une impression audacieuse avec ce luminaire mural, dont le design épuré en forme d'éclair combine harmonieusement la modernité et l'élégance fonctionnelle. Polyvalente dans son installation, elle peut également être montée verticalement pour une expérience d'éclairage unique.



TEMPÉRATURE DE COULEUR

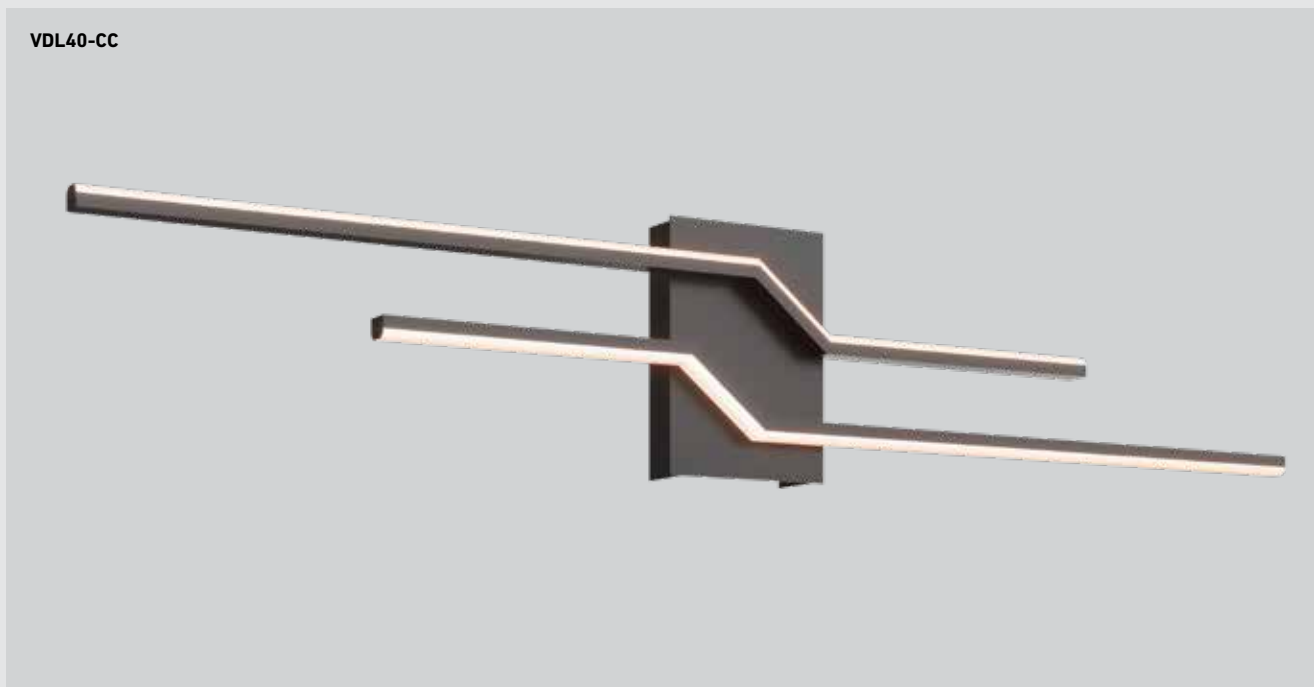


HUMIDE

ADA
CONFORME

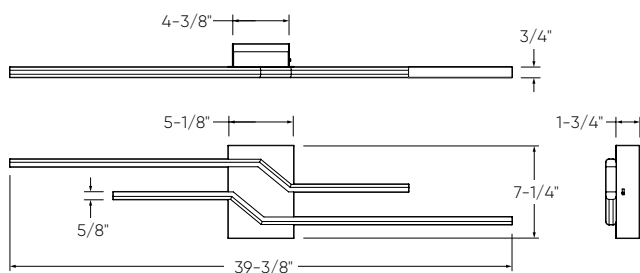


VDL40-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
VDL40-CC	40"	30 W	1500 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V

VDL40-CC



Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Transformateur graduable intégré

Plafonnier lumineux

Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"

Garantie de 5 ans

Finis

● **BK** Noir

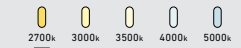
○ **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

ARIA

Un luminaire DEL moderne et de haute qualité à émission lumineuse directe. Fabriqué en aluminium extrudé et livré avec une tête linéaire pivotante efficace à 120°.



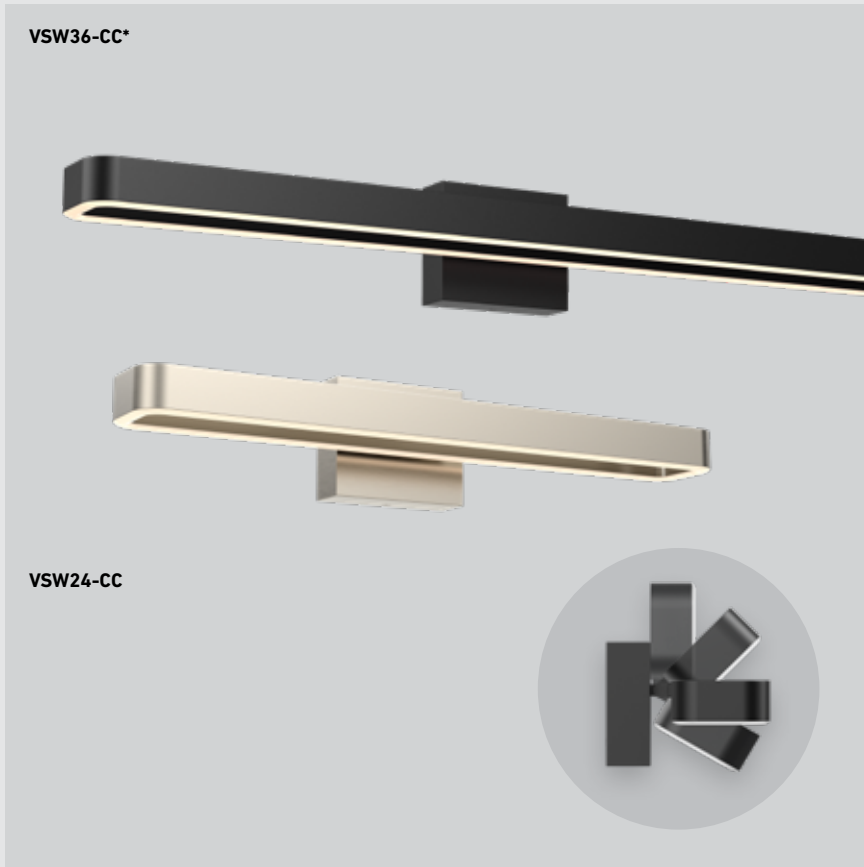
TEMPÉRATURE DE COULEUR



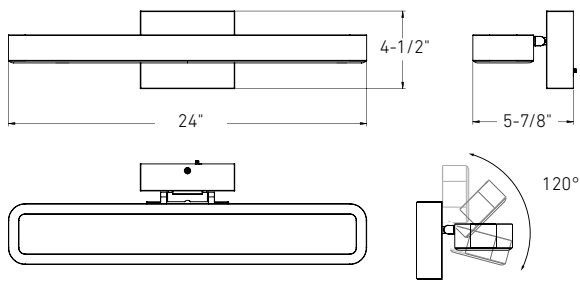
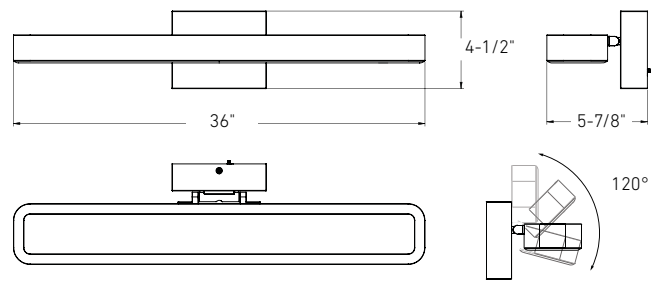
HUMIDE

120°

PIVOTANTE



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
VSW24-CC	24"	40 W	1280 lm	90	2700, 3000, 3500,	120 V
VSW36-CC	36"	40 W	1500 lm		4000, 5000 K	

VSW24-CC**VSW36-CC****Caractéristiques**

Consistance de couleur supérieure
 Transformateur graduable intégré
 Température de couleur sélectionnable
 par interrupteur
 Émission de chaleur minimale
 Construction en aluminium
 Pivotant à 120 degrés
 Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **SN** Nickel satiné
(VSW24-CC seulement)

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

NOBLE UN

Ces luminaires de vanité peuvent être installés dans les 2 directions, à l'horizontal et à la vertical, en fonction de l'éclairage souhaité. Avec 3 Finis différents et plusieurs options de longueur, ils sont l'essence même de la flexibilité et de choix.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



HUMIDE

ADA
CONFORME



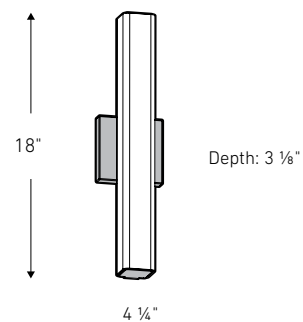
LEDVAN001-CC-18



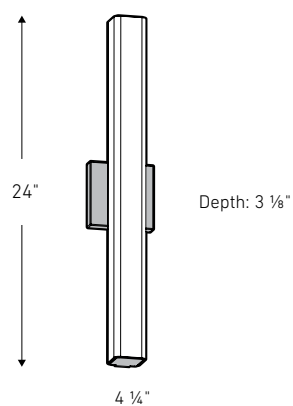
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDVAN001-CC-18	18"	16 W	1000 lm	90	2700, 3000, 3500,	120 V
LEDVAN001-CC-24	24"	24 W	1600 lm		4000, 5000 K	



LEDVAN001-CC-18



LEDVAN001-CC-24



Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Lentille en verre dépoli carré
 Consistance de couleur supérieure
 Technologie DEL direct-AC intégrée avec fonction de gradation
 Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **CH** Chrome
- **SN** Nickel satiné

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

NOBLE DEUX

La flexibilité de notre luminaire de vanité à DEL vous offre de nombreuses options de configuration. Il peut être installé horizontalement ou verticalement et est disponible en 3 options de finition.



TEMPÉRATURE DE COULEUR

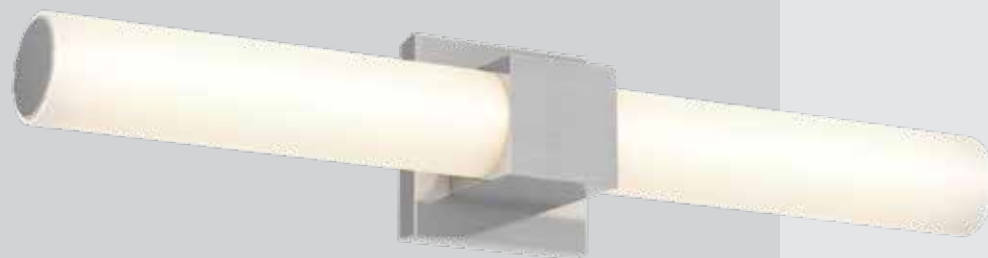


HUMIDE

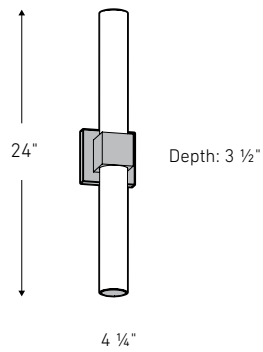
ADA
CONFORME

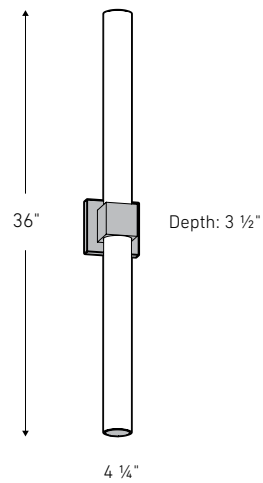


LEDVAN002-CC-24



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDVAN002-CC-24	24"	24 W	1525 lm	90	2700, 3000, 3500,	120 V
LEDVAN002-CC-36	36"	32 W	2050 lm		4000, 5000 K	

LEDVAN002-CC-24

LEDVAN002-CC-36

Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Lentille en verre dépoli rond
Technologie DEL direct-AC intégrée avec fonction de gradation
Garantie de 5 ans

Finis

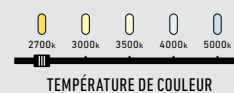
- **BK** Noir
- **CH** Chrome
- **SN** Nickel satiné

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

LYRA

Ce luminaire de vanité au DEL peut être installé à l'horizontale ou à la verticale selon vos besoins. Laissez place à votre imagination!

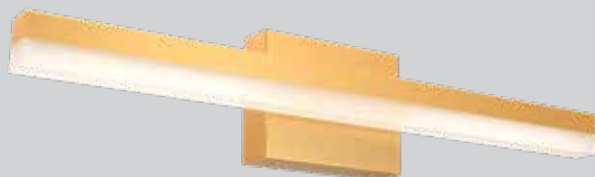


HUMIDE

ADA
CONFORME

T24
JA8
CERTIFIÉ

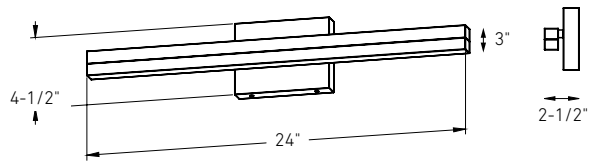
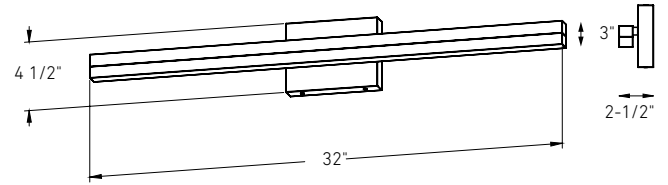
LEDVAN003-CC-24



LEDVAN003-CC-32



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDVAN003-CC-24	24"	23 W	1900 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
LEDVAN003-CC-32	32"	38 W	2800 lm			

LEDVAN003-CC-24**LEDVAN003-CC-32****Caractéristiques**

Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Consistance de couleur supérieure
 Transformateur graduable intégré
 Garantie de 5 ans

Finis

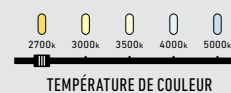
- BK** Noir
- CH** Chrome
- GD** Or
- SN** Nickel satiné

Note

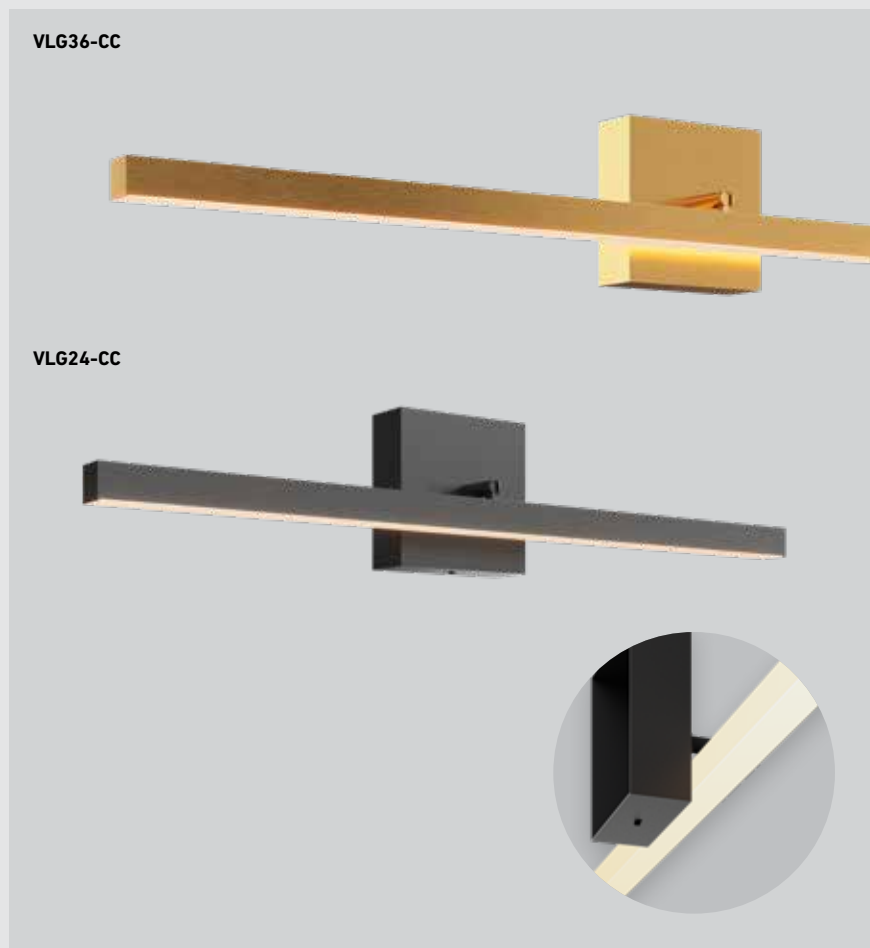
D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

PORTRAIT

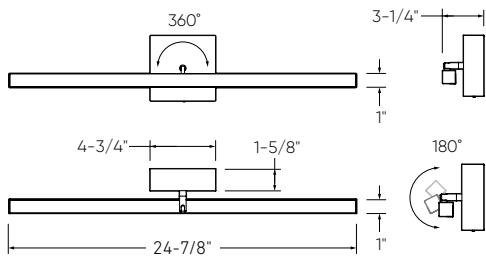
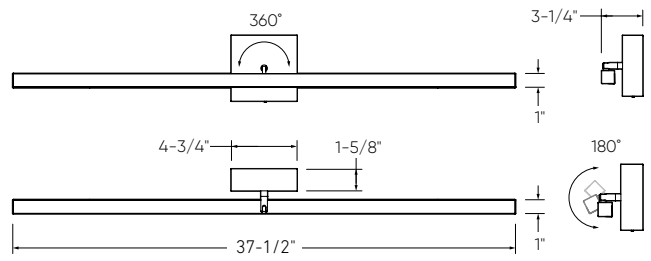
Améliorez votre espace de vie avec notre luminaire de vanité polyvalent et orientable, qui convient à n'importe quelle pièce. Ce luminaire vous permet d'orienter la lumière dans n'importe quelle direction, offrant à la fois fonctionnalité et style pour une touche moderne.



HUMIDE



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
VLG24-CC	24"	16 W	1100 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
VLG36-CC	36"	26 W	1400 lm			

VLG24-CC**VLG36-CC****Caractéristiques**

Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Transformateur graduable intégré
 Pivotant à 180°, rotation de 360°
 Éclairage multi-directionnel avec la lumière émanant de dessous et de derrière le luminaire
 Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
 Garantie de 5 ans

Finis

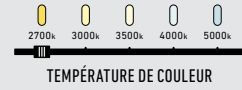
- **BK** Noir
- **GD** Or
- **SN** Nickel satiné
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

GEMINI

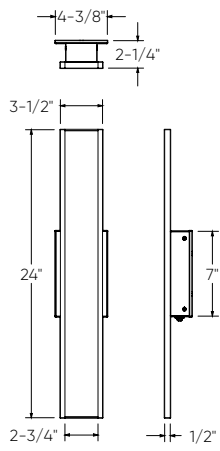
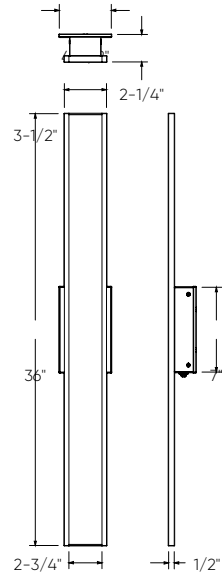
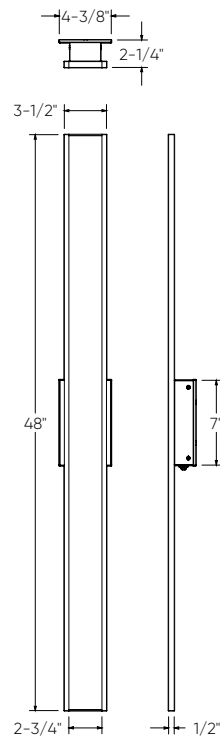
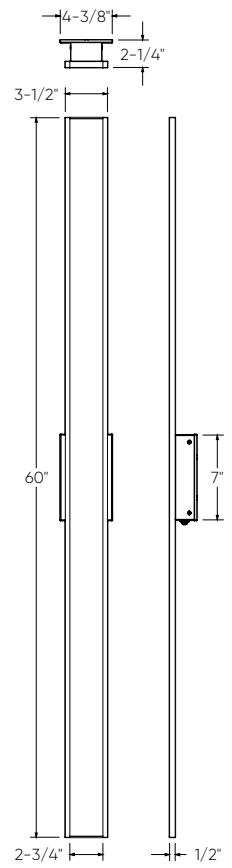
Le Gemini est nouveau dans notre collection extérieure. C'est sa simplicité qui rend ce luminaire si spécial – un design discret, mais frappant, qui s'intègre parfaitement aux grands éléments architecturaux.



ADA
CONFORME



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
SWS24-CC	24"	20 W	900 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
SWS36-CC	36"	30 W	1600 lm			
SWS48-CC	48"	40 W	1900 lm			
SWS60-CC	60"	50 W	2300 lm			

SWS24-CC**SWS36-CC****SWS48-CC****SWS60-CC****Caractéristiques**

Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Transformateur graduable intégré
 Compatible avec les gradateurs TRIAC et ELV
 Garantie de 5 ans

Fini

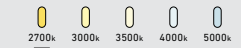
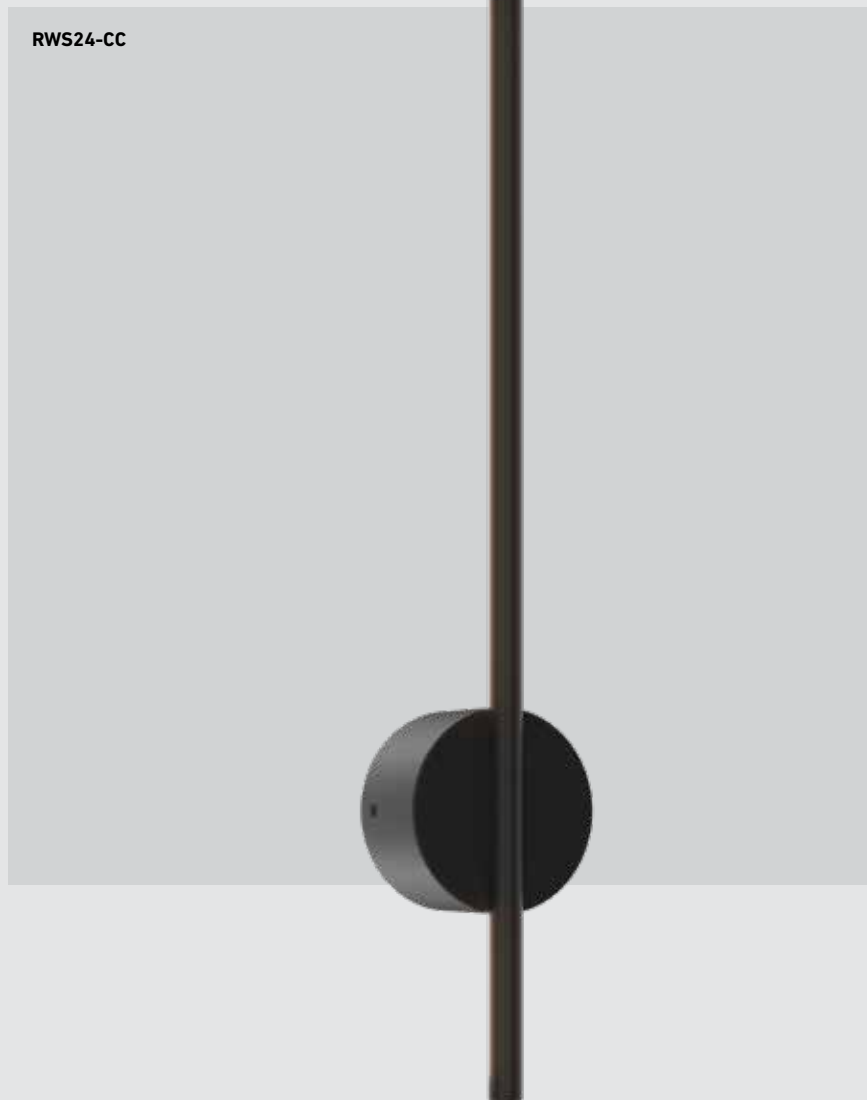
● BK Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

MIDNIGHT

L'applique murale linéaire de 24, 48 et 60 pouces émet une lumière douce et ambiante, transformant élégamment n'importe quel espace grâce à son design épuré. Faites preuve de créativité grâce à ses options de montage polyvalentes, qui permettent de l'installer à la manière d'une horloge, offrant ainsi une solution d'éclairage personnalisable.



TEMPÉRATURE DE COULEUR

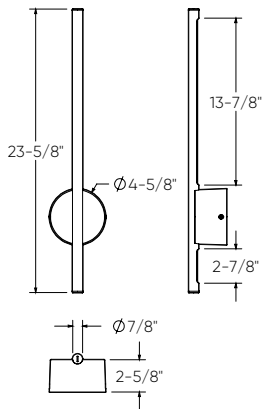
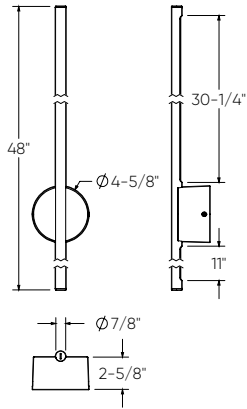
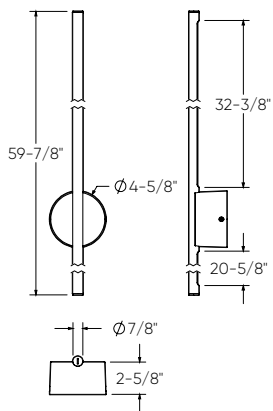


MOUILLÉ

ADA
CONFORME



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
RWS24-CC	24"	6 W	400 lm	80	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
RWS48-CC	48"	14 W	1000 lm			
RWS60-CC	60"	17 W	1400 lm			

RWS24-CC**RWS48-CC****RWS60-CC****Caractéristiques**

Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Transformateur graduable intégré
 Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
 Garantie de 5 ans

Fini

● BK Noir

Note

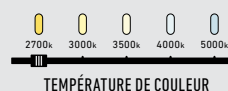
D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.





PROFILE

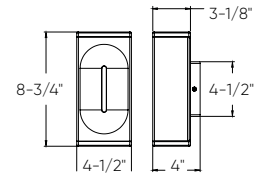
Coup de foudre assuré! Cette applique murale extérieure vous propose un éclairage vers le haut et le bas mais aussi au centre de l'applique à travers une délicate ouverture. Vous désirez que votre éclairage reflète votre style de vie urbain ou rurale? Vous n'avez qu'à choisir parmi les cinq températures de couleur. Rien de plus simple.



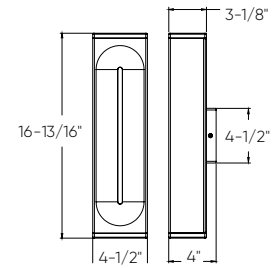
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LWJ08-CC	8"	10 W	390 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
LWJ16-CC	16"	20 W	760 lm			
LWJ24-CC	24"	45 W	2345 lm			



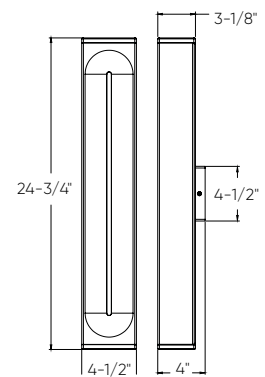
LWJ08-CC



LWJ16-CC



LWJ24-CC



Caractéristiques

Fabriqué en aluminium extrudé
 Sortie d'éclairage unique haut, bas et centre
 Profil très discret design
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Transformateur graduable intégré
 Garantie de 5 ans

Finis

- BK Noir
- WH Blanc (LWJ16-CC seulement)

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

ADEN

L'élément clé de la conception de notre nouveau cylindre à DEL est la lentille amovible. Cette fonctionnalité permet trois styles distincts lors de l'installation.



3000K

TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ

ADA
CONFORME

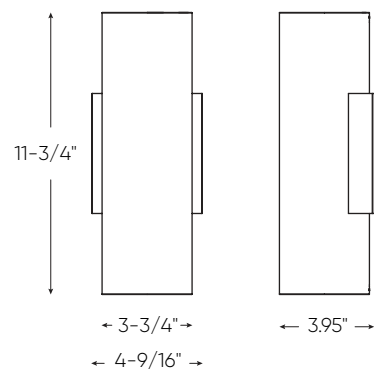
T24
JA8
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDWALL-A	11-3/4"	29 W	2100 lm	90	3000 K	120 V - 277 V



LEDWALL-A



Caractéristiques

Le boîtier cylindrique est fabriqué en aluminium extrudé

Le cylindre est livré avec 3 options optiques:

- Réflecteur en aluminium brillant offrant un angle d'éclairage de 45°
- Lentille en verre givré pour permettre une distribution plus large du faisceau de lumière
- Capuchon en aluminium pour un éclairage d'un côté seulement

Revêtu d'une peinture en poudre cuite au four, offrant une finition très durable

Garantie de 5 ans

Fini

● **BK** Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

BROOKLYN

L'élément clé de la conception de notre nouveau luminaire DEL est la lentille amovible. Cette fonctionnalité permet d'avoir trois styles distincts lors de l'installation.



3000k

TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ

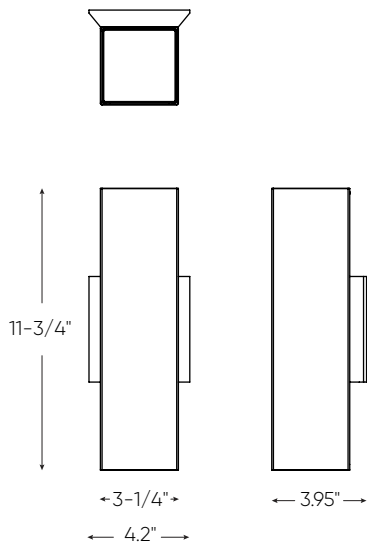
ADA
CONFORME

T24
JA8
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDWALL-B	11-3/4"	28 W	2100 lm	90	3000 K	120 V - 277 V

LEDWALL-B



Caractéristiques

Le boîtier cylindrique est fabriqué en aluminium extrudé

Le cylindre est livré avec 3 options optiques:

- Réflecteur en aluminium brillant offrant un angle d'éclairage de 45°
- Lentille en verre givré pour permettre une distribution plus large du faisceau de lumière
- Capuchon en aluminium pour un éclairage d'un côté seulement

Revêtu d'une peinture en poudre cuite au four, offrant une finition très durable

Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

EDINBURGH

L'inspiration européenne est ressentie dans cette applique murale DEL. L'éclairage indirect permet une distribution lumineuse uniforme qui améliorera chaque application.



3000k

TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ

ADA
CONFORME

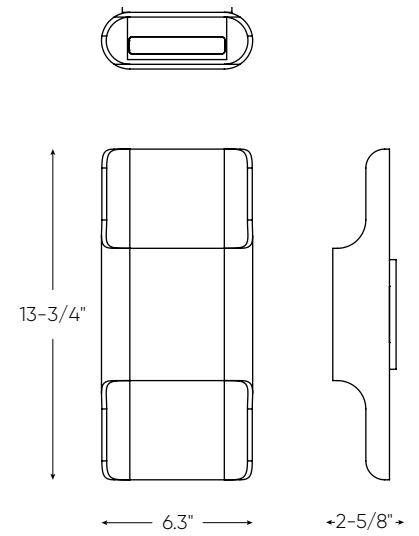


Intertek

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDWALL-E	13-3/4"	12 W	870 lm	90	3000 K	120 V



LEDWALL-E



Caractéristiques

Fabriqué en aluminium extrudé
Entièrement scellé
Sortie d'éclairage unique haut et bas
Profil très discret design
Transformateur graduable intégré
Garantie de 5 ans

Fini

● **BK** Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

NOUVEAU

SHIELD

Ces appliques murales de 5" et 7", compatibles avec le concept *DarkSky*, offrent un éclairage ciblé et écoénergétique tout en réduisant la pollution lumineuse, ce qui les rend idéales pour les espaces extérieurs soucieux de l'environnement.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



CIEL ÉTOILÉ



PHOTOCELLULE

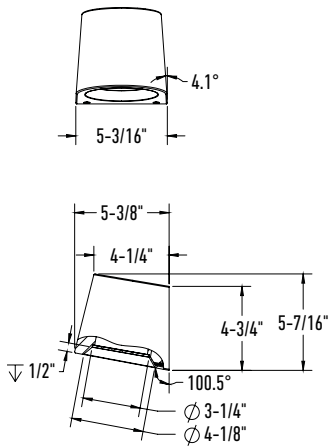


Photocellule

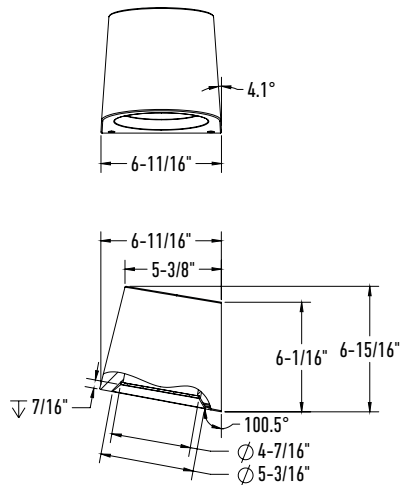
La fonction de photocellule s'ajuste automatiquement aux conditions lumineuses variables, offrant un éclairage écoénergétique sans nécessiter de contrôle manuel.

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DSWC05-CC	5"	16 W	1200 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
DSWC07-CC-V	7"	24 W	2000 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	V: 120 / 277 / 347V 0-10V dimming

DSWC05-CC



DSWC07-CC-V



Caractéristiques

Boîtier en aluminium moulé sous pression
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Photocellule intégrée pour un contrôle automatique de l'éclairage
Transformateur graduable intégré
S'installe dans une boîte de jonction électrique standard
Garantie de 5 ans

Fini

● BK Noir

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

GENEVA

Imaginez être capable de contrôler manuellement la quantité de lumière provenant du haut ainsi que du bas de votre applique murale. C'est possible avec notre Geneva.



LEDWALL-G-CC



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ

ADA
CONFORME



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDWALL-G-CC	4-1/2"	14 W	600 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V



Caractéristiques

Fabriqué en aluminium extrudé
 Ajustement indépendant de l'éclairage
 vers le haut et le bas
 Angle d'éclairage facilement réglable
 de 0° à 92°
 Consistance de couleur supérieure
 Éclairage directionnel
 Transformateur graduable intégré
 Garantie de 5 ans

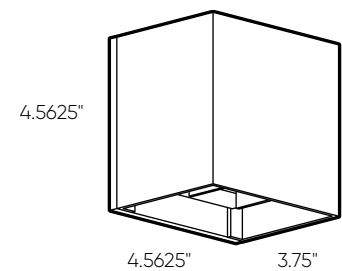
Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions
 et options de tension sont disponibles, mais
 peuvent nécessiter des quantités minimales
 de commande (QCM) et des délais de
 livraison plus longs. Veuillez contacter votre
 représentant DALI pour plus d'informations.

LEDWALL-G-CC



HARLOW

Cette applique murale DEL distincte imprègne une douce lumière multidirectionnelle. Sa forme géométrique unique et sa conception robuste fourniront une touche spectaculaire à tout espace intérieur / extérieur. Idéal pour les projets résidentiels et commerciaux, ses éclaboussures de lumière créent une impressionnante touche architecturale.



3000k

TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ

ADA
CONFORME



Intertek

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDWALL-H	6"	15 W	900 lm	90	3000 K	120 V



Caractéristiques

Fabriqué en aluminium extrudé
Entièrement scellé
Sortie d'éclairage unique haut et bas
Transformateur graduable intégré
Garantie de 5 ans

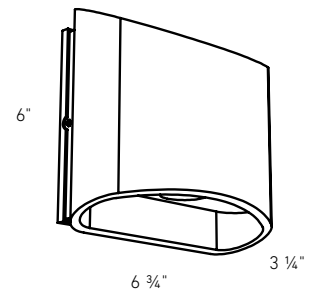
Fini

● **BK** Noir

Note

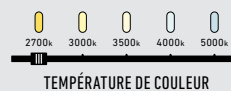
D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

LEDWALL-H



ALTO

L'Alto marie la fonctionnalité lumineuse avec une opportunité de création artistique. Combinez plusieurs luminaires pour créer des compositions infinies ou utilisez-les simplement seuls, le choix vous appartient.



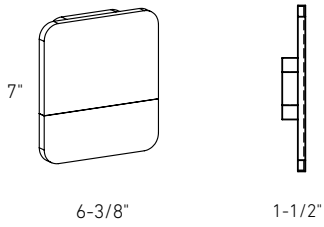
MOUILLÉ

ADA
CONFORME*

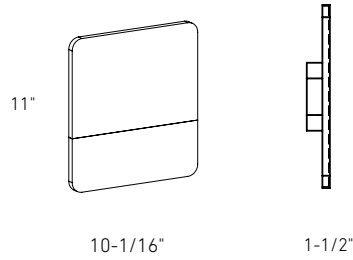


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
SQS06-CC*	6"	8.5 W	550 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V
SQS10-CC*	10"	13 W	800 lm			
SQSTP-CC	6"	3 W	190 lm			

SQS06



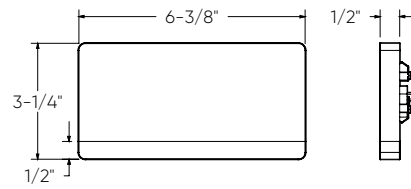
SQS10



SQSXX-NUM

0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
0123456789
- ABCDEFGH
IJKLMNOPQ
RSTUVWXYZ

SQSTP-CC



Caractéristiques

Construction en aluminium
Jeu de caractères adhésifs noir inclus pour l'applique murale uniquement
Profil très discret design
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Transformateur graduable intégré
Garantie de 5 ans

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc (modèle SQSTP-CC seulement)

Accessoires

SQS06-NUM-BK

Un ensemble adhésif de 50 numéros et 27 caractères pour l'applique murale SQS06

SQS10-NUM-BK

Un ensemble adhésif de 50 numéros et 27 caractères pour l'applique murale SQS10

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

CUBIX

Imaginez être capable de contrôler manuellement la quantité de lumière provenant à la fois du haut et du bas de votre luminaire. C'est désormais possible avec nos nouvelles appliques murales DEL.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



LEDWALL001D-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDWALL001D-CC	4"	7 W	540 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120 V



Caractéristiques

Sortie d'éclairage unique haut et bas
 Angle d'éclairage facilement réglable de 0° à 92°
 Transformateur graduable intégré
 Garantie de 5 ans

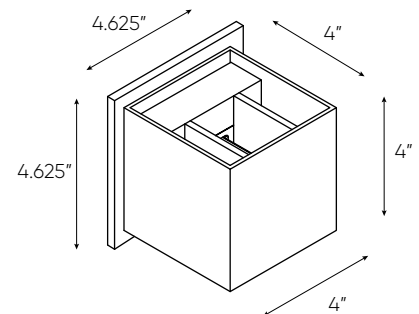
Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

LEDWALL001D-CC



NOUVEAU

RISE

Cet encastré mural horizontal de 12 po présente un design épuré, offrant un éclairage uniforme et une esthétique moderne et minimaliste, idéale pour les escaliers et les allées.



TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ

LSTP12-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LSTP12-CC	12"	10 W	300 lm	90	2200, 2700, 3000, 3500, 4000 K	120 V



Caractéristiques

Boîtier en aluminium moulé sous pression

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Transformateur graduable intégré

S'adapte aux boîtes de jonction 2x3 ou aux boîtes de jonction octogonales

Garantie de 5 ans

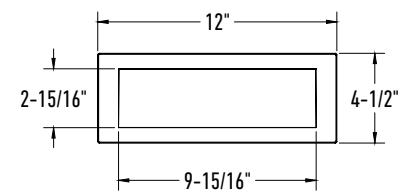
Fini

● **BK** Noir

Note

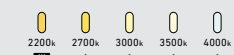
D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

LSTP12-CC



ECHO

L'inspiration vous viendra en abondance une fois que vous essaierez nos lumières murales DEL. Utilisez-les à l'extérieur sur votre terrasse ou dans les escaliers à l'intérieur de votre maison. Vous serez vraiment impressionné par l'effet !



TEMPÉRATURE DE COULEUR



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDSTEP002D-CC	4-3/4"	3 W	75 lm	90	2200, 2700, 3000, 3500, 4000 K	120 V



Caractéristiques

Boîtier en aluminium moulé sous pression
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Transformateur graduable intégré
 Installation dans une boîte de jonction électrique standard
 Température de fonctionnement idéale: -20 °C à 40 °C
 Garantie de 5 ans

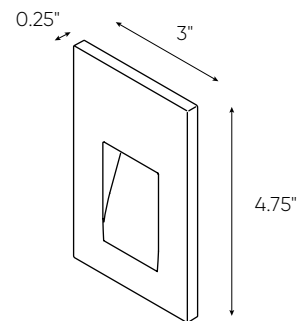
Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

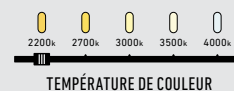
D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

LEDSTEP002D-CC



PEARL

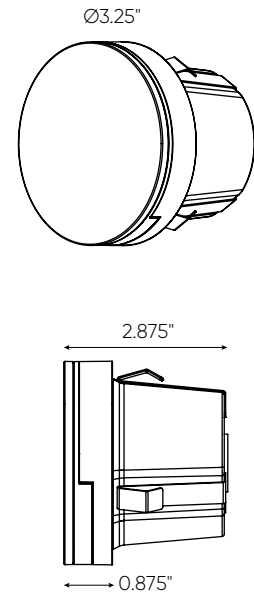
La simplicité de cet appareil mural permet une grande flexibilité lors de son installation. La lumière rayonne dans toutes les directions et crée une ambiance parfaite.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDSTEP004D-CC	3-1/4"	3 W	50 lm	90	2200, 2700, 3000, 3500, 4000 K	120 V



LEDSTEP004D-CC



Caractéristiques

Boîtier en aluminium moulé sous pression
 Température de couleur sélectionnable
 par interrupteur
 Transformateur graduable intégré
 Inclus une boîte de jonction approuvée pour
 les applications dans le béton
 Garantie de 5 ans

Finis

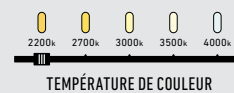
- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions
 et options de tension sont disponibles, mais
 peuvent nécessiter des quantités minimales
 de commande (QCM) et des délais de
 livraison plus longs. Veuillez contacter votre
 représentant DALI pour plus d'informations.

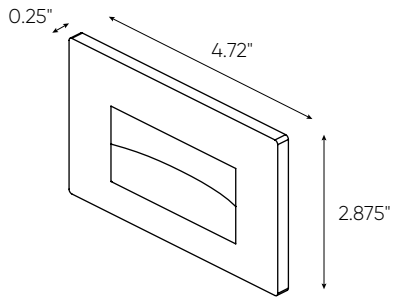
CAMBER

L'innovation de ce design réside dans son installation encastrée. Le luminaire encastré mural sera parfaitement intégré dans les escaliers et pourra également être utilisé sur les terrasses.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDSTEP005D-CC	4-3/4"	3 W	90 lm	90	2200, 2700, 3000, 3500, 4000 K	120 V

LEDSTEP005D-CC



Caractéristiques

Boîtier en aluminium moulé sous pression

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Transformateur graduable intégré

Installation dans une boîte de jonction électrique standard

Garantie de 5 ans

Finis

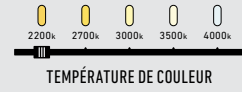
- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

ASCEND

Ce luminaire plat, conçu pour l'intérieur et l'extérieur, allie l'élégance moderne à une fonctionnalité robuste. Il diffuse une lumière subtile et accueillante qui renforce la sécurité et l'esthétique dans tous les espaces.

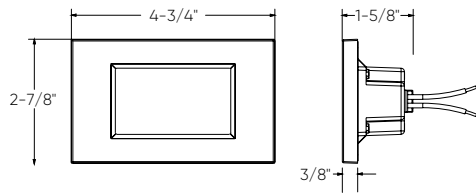


LEDSTEP005D-CC



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LSTP07-CC	4-3/4"	4 W	150 lm	90	2200, 2700, 3000, 3500, 4000 K	120 V

LSTP07-CC



Caractéristiques

Boîtier en aluminium moulé sous pression
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Transformateur graduable intégré
Installation dans une boîte de jonction électrique standard
Garantie de 5 ans










Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Note

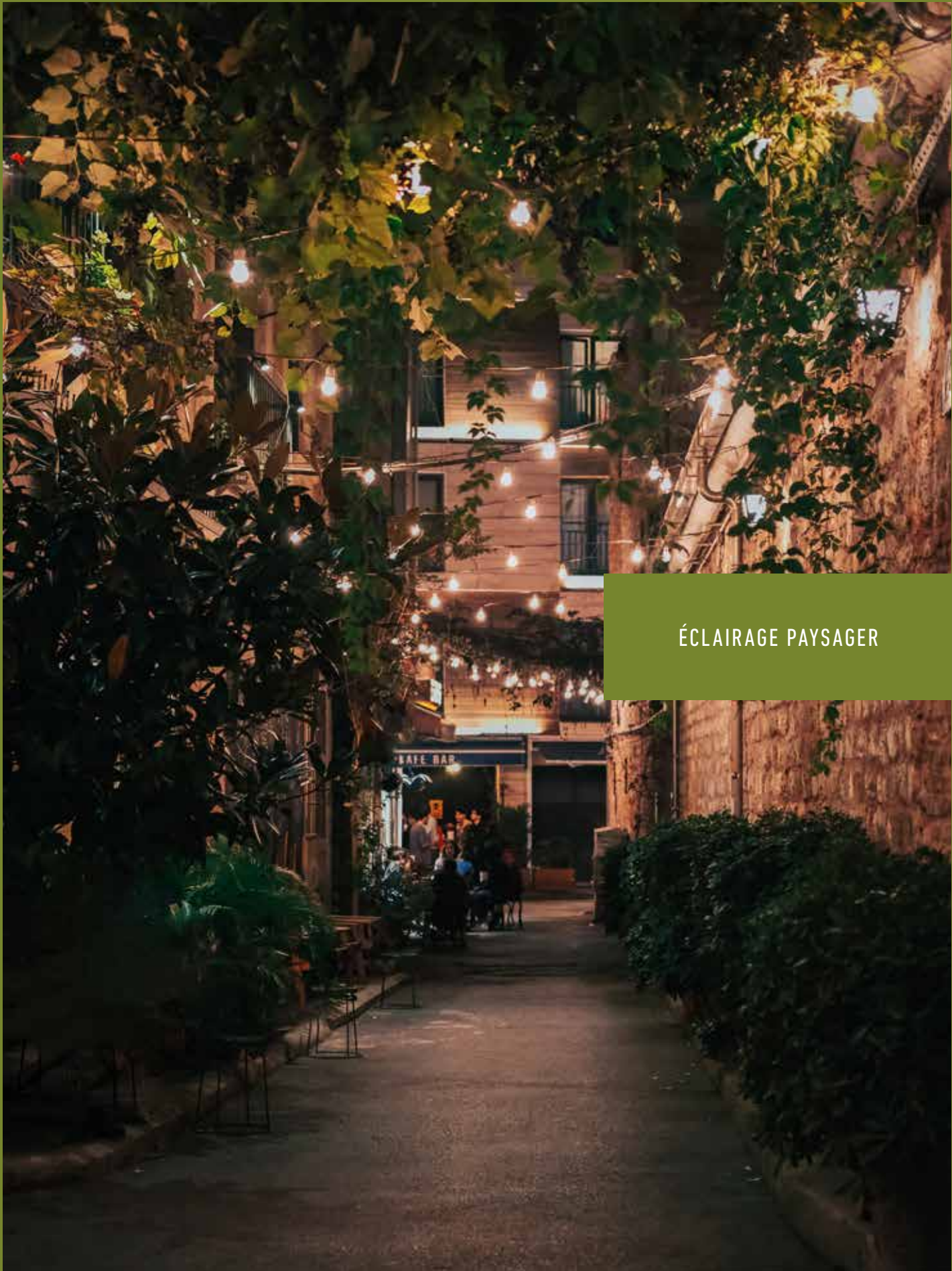
D'autres températures de couleur, finitions et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités minimales de commande (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

ACCESSOIRES

ACCESSOIRES FORMES				
		Modèle	Finis	Caractéristiques
COUVRE-LENTILLE  SEC		LNACC-L16FT	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Lentille de 16 pieds pour suspensions et linéaires encastrés de la série Boulevard
DÔME EN VERRE  SEC		GL-CFG13	-	<ul style="list-style-type: none"> Remplacement de dôme en verre dépoli pour le plafonnier CFG13-CC
JEU DE CARACTÈRES  MOUILLÉ	0123456789 0123456789 0123456789 0123456789 -ABCDEFGHI IJKLMNOPQ RSTUVWXYZ	SQS06-NUM-BK SQS10-NUM-BK SQS15-NUM-BK	Noir	<ul style="list-style-type: none"> Ensemble adhésif : Comprend 50 chiffres et 27 caractères, spécialement conçus pour les supports muraux de la série SQS. SQS06-NUM-BK: Taille par lettre : 3 cm SQS10NUM-BK: Taille par lettre : 5 cm SQS15-NUM-BK: Taille par lettre : 7 cm
REPLACEMENT DE LA LENTILLE  SEC		CAPD-ACLLL CAPD-ACCLS		<ul style="list-style-type: none"> Ensemble de 4 lentilles longues pour le pendentif à 4 lumières CAPD72-CC Ensemble de 4 lentilles courtes pour le pendentif à 4 lumières CAPD72-CC
BAGUE INTÉRIEURE  MOUILLÉ		CYL05-TRIM-XX CYL06-TRIM-XX		<ul style="list-style-type: none"> Bague intérieure de 5 po pour cylindres CYL05-CC, disponible en Alzak, Noir, Or et Blanc Bague intérieure de 6 po pour cylindres CYL06-CC-V, disponible en Alzak, Noir, Or et Blanc







ÉCLAIRAGE PAYSAGER

ÉCLAIRAGE PAYSAGER 247 - 273

12 V



247
GUIDE DE CONNEXION



250
GLAM
RTL-3C



252
SPOT MINCE
LSS10-CC



254
SPOT
LSP3-CCL
LSP4-CCL



256
SOL
GRD2-CC



258
EDGE
LSQP-CC



260
FLUX
LPP20-CC



262
COLUMN
LRB20-CC
LRB30-CC



264
CONTOUR
LHS07-CC



266
TRANSFORMATEURS
LTRP-60
LTR-300

120 V



268
STATURE
LEDPATH004D

GÉNÉRAL



296
ACCESSOIRES

ÉCLAIRAGE PAYSAGER INTELLIGENT 272 -297

24 V



272
GUIDE DE CONNEXION
INTELLIGENT



276
CORE
DCP-TR60, DCP-TR200,
DCP-TR300



278
ORBIT
DCP-SPT6



280
GAÏA
DCP-CPL24



282
AXIS
DCP-STK20
DCP-STK50



284
ACUTE
DCP-45HP20



286
HORIZON
DCP-FLD30



288
MASON
DCP-BRK12



290
FLEX
DCP-NFTAP5M



292
ORION
DCP-STG48



294
KAYU
DCP-RK10
DCP-RK18



297
ACCESSOIRES

Comment créer

Un plan d'éclairage paysager à basse tension

Les trois principaux éléments



A. Transformateur basse tension

- L'alimentation électrique de votre système
- Habituellement monté à proximité ou sur la maison, il est branché sur une prise électrique GFCI pour l'extérieur.

**Évitez d'installer le transformateur dans des zones ombragées, cela pourrait interférer avec la cellule photoélectrique du "crépuscule à l'aube".*

**Doit être installé à au moins 36" (3 pieds) du sol.*



B. Appareils d'éclairage paysager

- Des projecteurs, des luminaires de sentier, et des bollards.
- Alimentés par le transformateur

**Lorsque vous choisissez des lampes, additionnez la puissance totale qu'elles consomment. Vous aurez besoin de ce chiffre pour choisir les autres éléments de votre système d'éclairage paysager.*



C. Fil d'éclairage paysager

- Le fil reliant le transformateur aux luminaires.
- Classé en fonction de la taille de son conducteur (calibre)

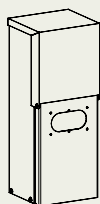
**Un fil de calibre 12 est plus gros et peut supporter plus de puissance qu'un fil de calibre 14.*

**Le choix de la bonne taille de fil est important et permettra d'éviter tout problèmes en cours de route.*

Transformateurs

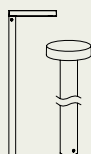


60W



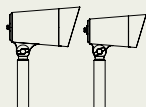
300W

Luminaires pour sentier



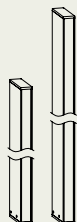
Ces installations ne sont pas limitées aux sentiers. Lorsqu'ils sont montés dans les jardins, ils fournissent une douce lueur qui éclaire une petite zone environnante de plantes, de roches ou de paillis.

Projecteurs



Utilisez des projecteurs pour mettre en valeur les arbres, les plantes, les arbustes ou les éléments architecturaux d'une maison.

Bollards



Utilisez ces lumières pour améliorer l'aspect de votre jardin tout en rendant les allées visibles la nuit.

Fil d'éclairage paysager



Fil basse tension polyvalent de calibre 12, 14 ou 16 pour les projecteurs, les luminaires de sentier et les bollards.

BON
À SAVOIR!

Mélangez-les! Différents types de luminaires peuvent être connectés ensemble.

Les quatre étapes d'une installation d'éclairage paysager à DEL



Vérifiez la tension requise pour vos appareils à DEL. Ce plan est destiné à servir de guide uniquement pour vous aider à commencer votre projet d'éclairage. Nous vous recommandons fortement de vérifier la tension réelle de chaque fixture avec un voltmètre avant d'enterrer et de finaliser votre projet.

1. Établissez un plan

- Commencez votre aménagement en créant un croquis de votre propriété.
- Soyez précis dans les dimensions afin de faciliter l'estimation des distances pour le passage des fils.
- Essayez de dessiner et de mesurer en faisant le tour de votre propriété pour marquer où chaque appareil sera placé.

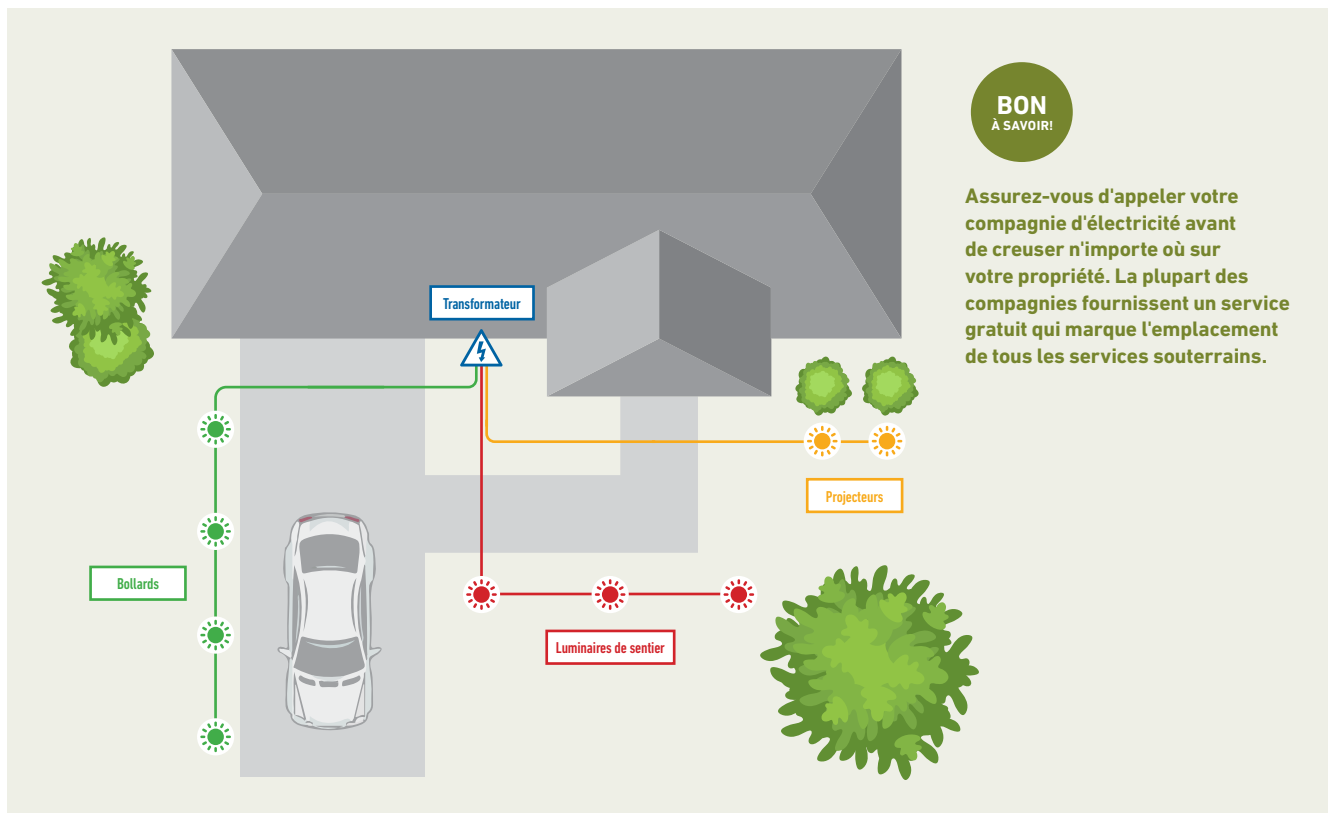
2. Déterminez l'emplacement des appareils

- Marquez leurs emplacements avec des petits drapeaux sur votre terrain et indiquez leur emplacement sur votre croquis.
- Mesurez les distances entre les appareils et inscrivez-les sur votre plan.

3. Choisir une source d'alimentation

- Pour savoir quelle alimentation est la meilleure, tenez compte de deux éléments : la puissance totale des lumières que vous achetez et si vous prévoyez ajouter des lumières à l'avenir.
- Lorsque vous additionnez le wattage de tous les luminaires, vous aurez une bonne idée de la quantité d'énergie nécessaire à l'alimentation. Toutefois, la puissance totale de vos luminaires doit être inférieure de 20 % à la puissance assignée du transformateur.
- Une fois que vous avez choisi le bon transformateur, le meilleur emplacement est généralement à côté de la maison, dans un endroit caché, aussi près que possible des appareils électriques.

Exemple d'aménagement d'éclairage 12V





Sécuritaire ! Les installations d'éclairage basse tension sont bien plus sûres que les systèmes de 120 V, avec un risque considérablement réduit de choc électrique et de risque d'incendie.

4. Câblage

Il faut maintenant alimenter les luminaires. La longueur des parcours permet de déterminer le calibre du fil à acheter. En règle générale, essayez de limiter les longueurs de câbles à 15 mètres, avec un maximum de 8 luminaires par fil. En diminuant la charge par cycle, les baisses de tension seront donc plus faibles.

Qu'est-ce que la chute de tension?

La tension diminue à mesure qu'elle se déplace dans un fil et une série de luminaires. Ceci signifie que, comme chaque luminaire reçoit un peu moins que celle qui la précède avant elle, les lampes peuvent sembler plus faibles vers la fin d'une série. Une petite perte est acceptable, mais toute baisse de plus de 1,5 volt doit être corrigée.

Minimisez la chute de tension et le gaspillage de câbles en utilisant l'une des méthodes de câblage ci-dessous :

Linéaire (A)

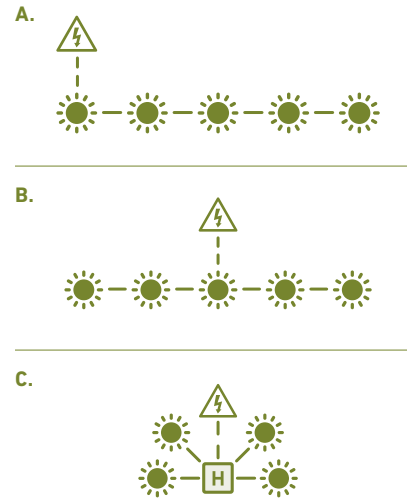
Relie toutes les fixtures de manière linéaire, où la première fixture se connecte au transformateur.

Méthode T (B)

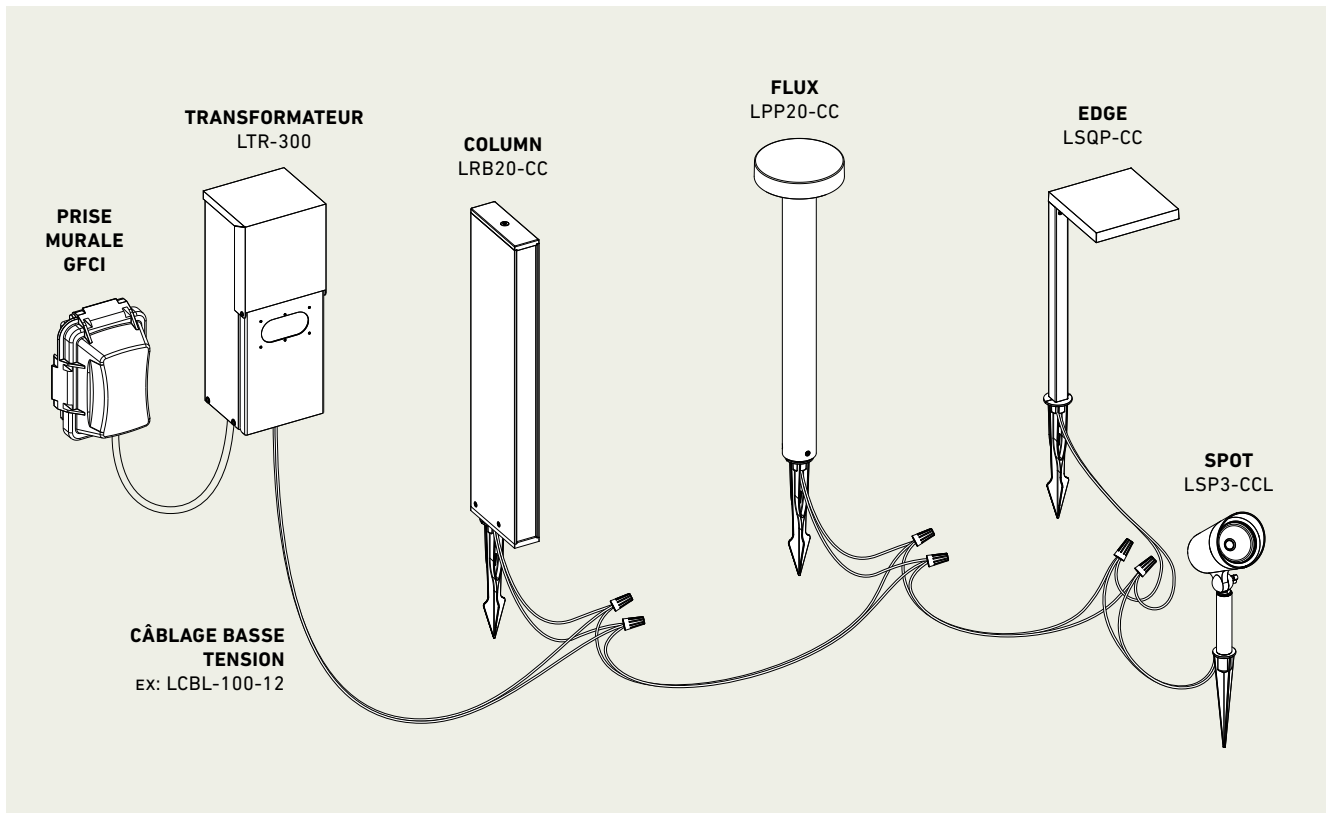
Similaire à la méthode linéaire, sauf que le transformateur se connecte au milieu de la chaîne.

Méthode centrale (C)

Tous les appareils passent par une jonction centrale et sont connectés à une seule ligne du transformateur, ce qui garantit que chaque appareil reçoit une part égale de la tension.

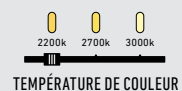


Exemple de diagramme de câblage 12V



GLAM

Cette lampe de table rechargeable, dotée de trois températures de couleur et d'une fonction de gradation progressive, offre un éclairage polyvalent avec une autonomie de 10 heures.

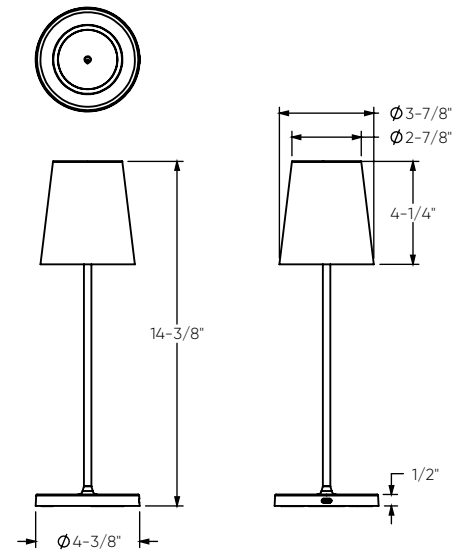


RTL-3C

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
RTL-3C	14"	2 W	220 lm	80	2200, 2700, 3000 K	5 V



RTL-3C



Caractéristiques

Entrée/charge USB-C
 CCT sélectionnables à l'aide d'un commutateur
 Angle de faisceau de 98°
 Gradation en douceur sans paliers
 Garantie de 5 ans

Finis

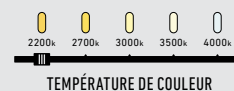
- **BK** Noir
- **SA** Vert sauge
- **WH** Blanc

Note

Other color temperatures et finish options are available but may require minimum order quantities (MOQs) et longer lead times. Please contact your DALI representative pour more information.

SPOT MINCE

Illuminez votre aménagement extérieur avec précision grâce à ce projecteur 12V, doté d'un angle de faisceau étroit de 10° pour un éclairage ciblé et percutant.



MOUILLÉ

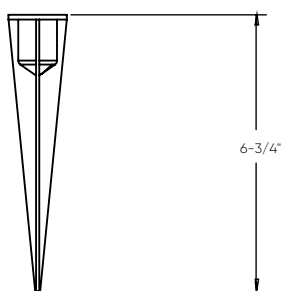
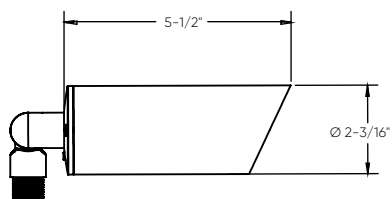
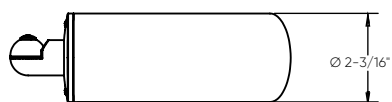
180°

PIVOTANTE



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LSS10-CC	5-1/2"	10 W	370 lm	80	2200, 2700, 3000, 3500, 4000 K	12 VAC

LSS10-CC



Caractéristiques

Tête pivotante à 180°
Piquet de terre inclus
Angle de faisceau de 10°
Température de couleur sélectionnable
par interrupteur
Garantie de 5 ans

Note

Transformateur basse tension requis.
Vendu séparément.
D'autres températures de couleur, couleurs
de finition et options de tension sont
disponibles, mais peuvent nécessiter des
quantités de commande minimales (QCM)
et des délais de livraison plus longs. Veuillez
contacter votre représentant DALIS pour plus
d'informations.

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs basse tension

LTRP-60-BK
60W, entrée 120VAC 60Hz
Transformateur basse tension
de sortie 12VAC

LTR-300-BK
300W, entrée 120VAC 60Hz
Transformateur basse tension
de sortie 12/13/14/15VAC

Accessoires

LAN-ACC-MS
Piquet de terre en métal de 6-3/4"

LSP-EXT04
Bras d'extension de 4"

LSP-WM
Adaptateur de montage mural pour projecteur

LCBL-50-16
50 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-100-16
100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14
50 pieds de fil basse tension de calibre 14

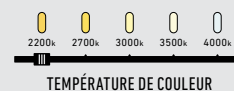
LCBL-100-14
100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12
100 pieds de fil basse tension de calibre 12

LCBL-200-12
200 pieds de fil basse tension de calibre 12

SPOT

Ce spot paysager 12V durable et entièrement scellé est construit en aluminium massif. Il comprend un module DEL intégré qui émet une lumière blanche froide, naturelle ou chaude dans plusieurs angles de faisceau, le tout sélectionnable avec un interrupteur 5CCT. Peut être tourné à 180° et équipé d'un écran anti-éblouissement pour une précision extrême. Le projecteur paysager est idéal pour les jardins, l'éclairage vertical des arbres, l'éclairage architectural, etc.



MOUILLÉ



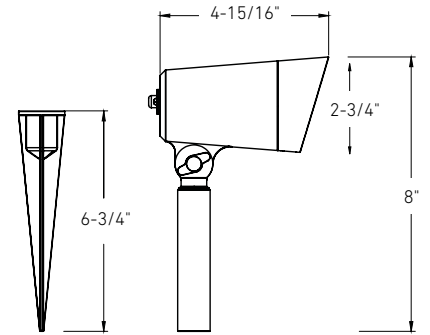
PIVOTANTE



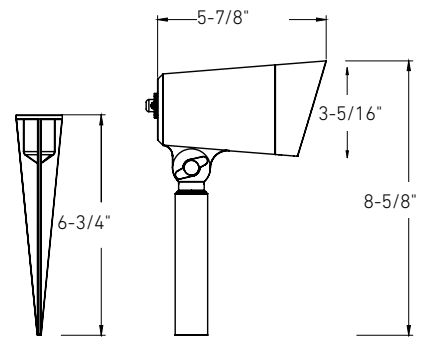
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LSP3-CCL	3"	10 W	500 lm	80	2200, 2700, 3000,	12 VAC
LSP4-CCL	4"	20 W	1000 lm		3500, 4000 K	



LSP3-CCL



LSP4-CCL



Caractéristiques

- Température de couleur sélectionnable par interrupteur
- Interrupteur CCT facile d'accès à l'arrière du projecteur
- Lentille d'angle de faisceau interchangeable de 20°, 40° et 90°
- Tête pivotante à 180°
- Piquet de terre inclus
- Garantie de 5 ans

Fini

- **BK** Noir

Transformateurs basse tension

LTRP-60-BK
60W, entrée 120VAC 60Hz
Transformateur basse tension de sortie 12VAC

LTR-300-BK
300W, entrée 120VAC 60Hz
Transformateur basse tension de sortie 12/13/14/15VAC

Note

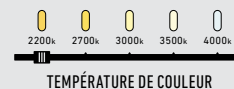
Transformateur basse tension requis. Vendu séparément.
D'autres températures de couleur, couleurs de finition et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités de commande minimales (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

Accessoires

- LAN-ACC-MS**
Piquet de terre en métal de 6-3/4"
- LSP-EXT04**
Bras d'extension de 4"
- LSP-WM**
Adaptateur de montage mural pour projecteur
- LCBL-50-16**
50 pieds de fil basse tension de calibre 16
- LCBL-100-16**
100 pieds de fil basse tension de calibre 16
- LCBL-50-14**
50 pieds de fil basse tension de calibre 14
- LCBL-100-14**
100 pieds de fil basse tension de calibre 14
- LCBL-100-12**
100 pieds de fil basse tension de calibre 14
- LCBL-200-12**
200 pieds de fil basse tension de calibre 12

SOL

Cette lumière encastrée pour sol DEL 12V, durable et entièrement étanche, est équipée d'un module DEL intégré qui offre un éclairage blanc froid, naturel ou chaud, ajustable via un interrupteur 5CCT. Elle est idéale pour l'éclairage d'élévations, le lavage d'accent, les allées, les accents de jardin et les points lumineux architecturaux.



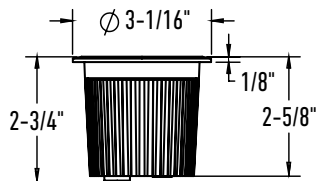
IP67
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
GRD2-CC	2"	9 W	600 lm	80	2200, 2700, 3000, 3500, 4000 K	12 VAC



GRD2-CC



Caractéristiques

Température de couleur sélectionnable par interrupteur

Les produits avec classement IP67 sont étanches à la poussière et peuvent être immergés dans l'eau jusqu'à 1 mètre de profondeur pendant 30 minutes

Peut être encastré ou monté en surface

Comprend un boîtier de montage

Angle de faisceau de 30°

Garantie de 5 ans

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs basse tension

LTRP-60-BK

60W, entrée 120VAC 60Hz
Transformateur basse tension de sortie 12VAC

LTR-300-BK

300W, entrée 120VAC 60Hz
Transformateur basse tension de sortie 12/13/14/15VAC

Note

Transformateur basse tension requis.
Vendu séparément.

D'autres températures de couleur, couleurs de finition et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités de commande minimales (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

Accessoires

LCBL-50-16

50 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-100-16

100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14

50 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-14

100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12

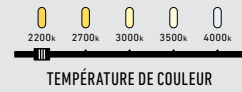
100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-200-12

200 pieds de fil basse tension de calibre 12

EDGE

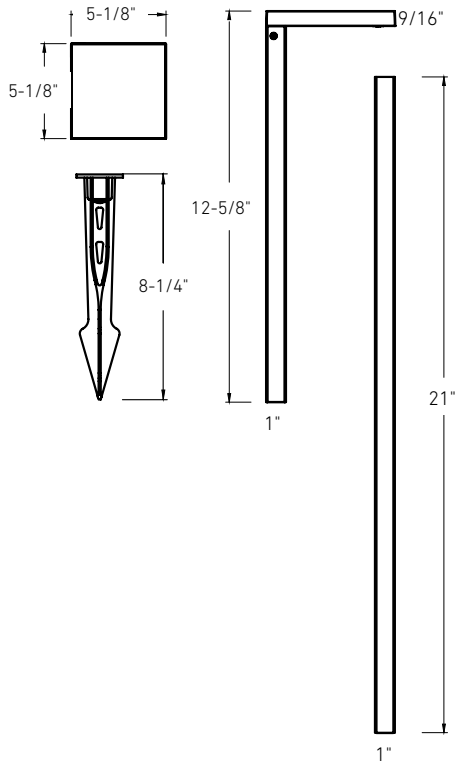
Un luminaire symétrique fabriqué en aluminium résistant à la rouille et fini dans une peinture texturée mate. Parfait pour les allées, les parterres de jardin ou tout simplement pour diriger le regard vers les meilleurs éléments de votre maison. Équipé de la technologie de sélection des couleurs qui vous permet de projeter une couleur de lumière particulière.



LSQP-CC

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LSQP-CC	12"	3 W	265 lm	80	2200, 2700, 3000, 3500, 4000 K	12 VAC

LSQP-CC



Caractéristiques

Piquet de terre inclus
Angle de faisceau de 90°
Température de couleur sélectionnable par interrupteur
Tube d'extension 21" inclus
Garantie de 5 ans

Note

Transformateur basse tension requis.
Vendu séparément.
D'autres températures de couleur, couleurs de finition et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités de commande minimales (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs basse tension

LTRP-60-BK

60W, entrée 120VAC 60Hz
Transformateur basse tension de sortie 12VAC

LTR-300-BK

300W, entrée 120VAC 60Hz
Transformateur basse tension de sortie 12/13/14/15VAC

Accessoires

LCBL-50-16

50 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-100-16

100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14

50 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-14

100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12

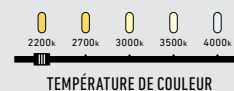
100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-200-12

200 pieds de fil basse tension de calibre 12

FLUX

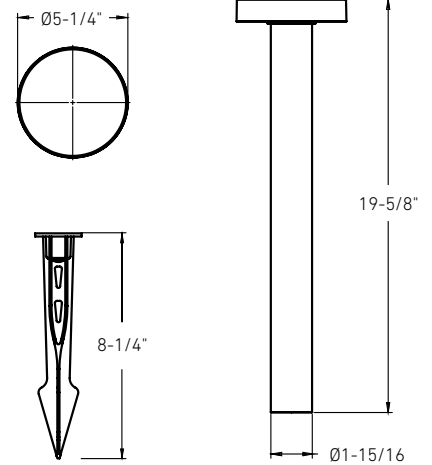
Ajoutez un intérêt visuel à votre jardin avec le luminaire d'extérieur Flux. Une lumière à 360 ° et une construction en fonte d'aluminium avec une finition enduite de poudre s'adaptent mieux le long des sentiers, des lits de jardin et des allées.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LPP20-CC	20"	8 W	360 lm	80	2200, 2700, 3000, 3500, 4000 K	12 VAC



LPP20-CC



Caractéristiques

Piquet de terre inclus
 Angle de faisceau de 93°
 Peut être monté sur du bois ou du béton
 (vis non incluses)
 Température de couleur sélectionnable
 par interrupteur
 Garantie de 5 ans

Note

Transformateur basse tension requis.
 Vendu séparément.
 D'autres températures de couleur, couleurs
 de finition et options de tension sont
 disponibles, mais peuvent nécessiter des
 quantités de commande minimales (QCM)
 et des délais de livraison plus longs. Veuillez
 contacter votre représentant DALI pour plus
 d'informations.

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs basse tension

LTRP-60-BK

60W, entrée 120VAC 60Hz
 Transformateur basse tension
 de sortie 12VAC

LTR-300-BK

300W, entrée 120VAC 60Hz
 Transformateur basse tension
 de sortie 12/13/14/15VAC

Accessoires

LCBL-50-16

50 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-100-16

100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14

50 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-14

100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12

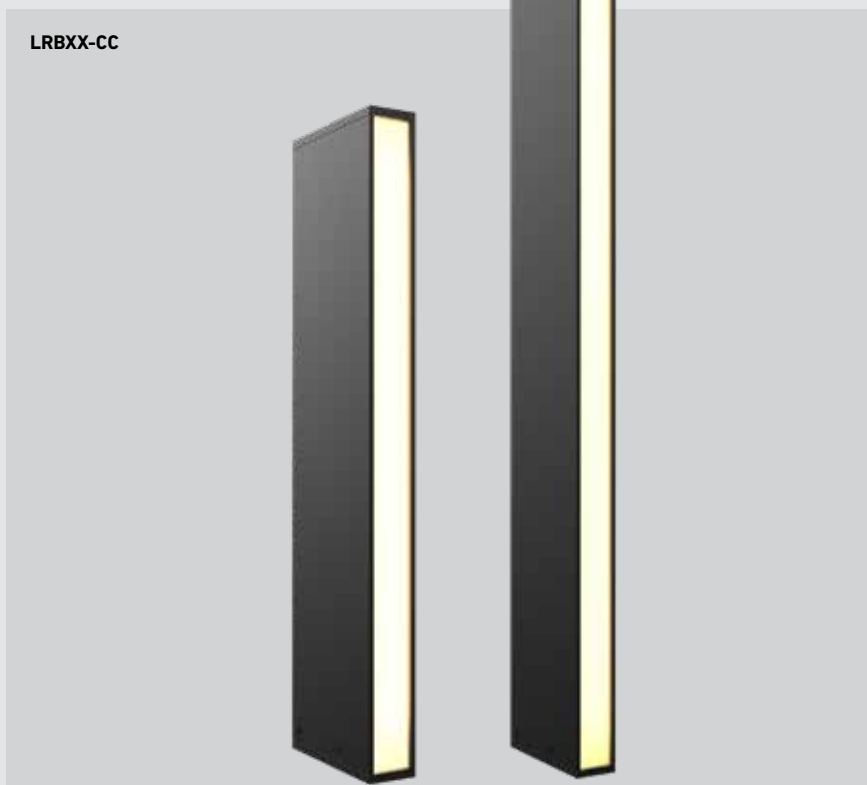
100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-200-12

200 pieds de fil basse tension de calibre 12

COLUMN

La série Column, une borne rectangulaire robuste qui présente un design minimaliste pour le summum de la sophistication urbaine. Construit en aluminium massif, il offre une solution chic aux propriétaires soucieux de l'environnement.



TEMPÉRATURE DE COULEUR

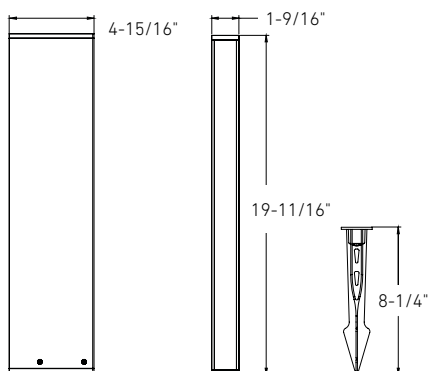


MOUILLÉ

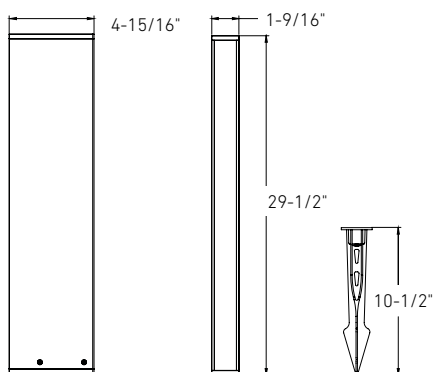


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LRB20-CC	20"	12 W	600 lm	80	2200, 2700, 3000,	12 VAC
LRB30-CC	30"	13 W	700 lm		3500, 4000 K	

LRB20-CC



LRB30-CC



Caractéristiques

Piquet de terre inclus
Angle de faisceau de 108°
Peut être monté sur du bois ou du béton
(vis non incluses)
Température de couleur sélectionnable
par interrupteur
Garantie de 5 ans

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs basse tension

LTRP-60-BK

60W, entrée 120VAC 60Hz
Transformateur basse tension de sortie 12VAC

LTR-300-BK

300W, entrée 120VAC 60Hz
Transformateur basse tension de sortie
12/13/14/15VAC

Note

Transformateur basse tension requis.
Vendu séparément.

D'autres températures de couleur, couleurs
de finition et options de tension sont
disponibles, mais peuvent nécessiter des
quantités de commande minimales (QCM)
et des délais de livraison plus longs. Veuillez
contacter votre représentant DALI pour plus
d'informations.

Accessoires

LCBL-50-16

50 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-100-16

100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14

50 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-14

100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12

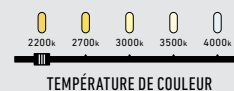
100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-200-12

200 pieds de fil basse tension de calibre 12

CONTOUR

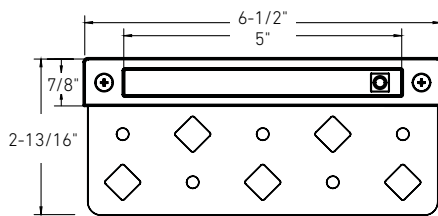
La taille compacte du Contour assure une apparence discrète tout en fournissant un éclairage suffisant pour les petites et moyennes surfaces. Son design élégant et moderne s'intègre parfaitement aux éléments de l'aménagement paysager, tels que les murs, les marches et les patios. Fabriqué avec des matériaux de haute qualité, ce luminaire est conçu pour résister aux éléments, assurant la durabilité et la performance.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LHS07-CC	7"	3 W	200 lm	80	2200, 2700, 3000, 3500, 4000 K	12 VAC



LHS07-CC



Caractéristiques

Angle de faisceau de 110°
 Peut être monté sur du bois ou du béton
 Installation en surface ou encastrée
 Température de couleur sélectionnable par interrupteur
 Garantie de 5 ans

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs basse tension

LTRP-60-BK

60W, entrée 120VAC 60Hz
 Transformateur basse tension de sortie 12VAC

LTR-300-BK

300W, entrée 120VAC 60Hz
 Transformateur basse tension de sortie 12/13/14/15VAC

Note

Transformateur basse tension requis.
 Vendu séparément.

D'autres températures de couleur, couleurs de finition et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités de commande minimales (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALI pour plus d'informations.

Accessoires

LCBL-50-16

50 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-100-16

100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14

50 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-14

100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12

100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-200-12

200 pieds de fil basse tension de calibre 12

TRANSFORMATEURS BASSE TENSION



Transformateurs extérieurs basse tension avec minuterie et capteur photocellule, 120V AC à 12V/13V/14V/15V AC, résistants aux intempéries.



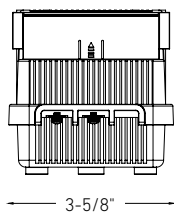
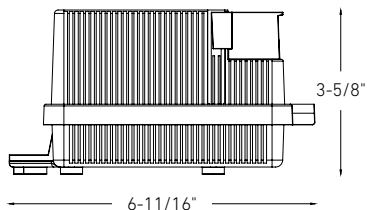
LTR-300

LTRP-60

Modèle

LTRP-60-BK

Transformateur basse tension 60W



Caractéristiques

Alimentation en mode tension constante

Protections contre les surcharges et les courts-circuits

Tension d'entrée: 120VAC 60Hz

Tension de sortie: 12VAC

Puissance de sortie : 60 W

Charge maximale recommandée : 80 %

Température de fonctionnement :

-30 °C à 45 °C

Certification UL

Garantie de 5 ans

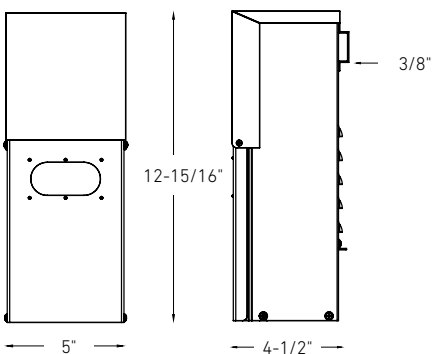
Fini

● BK Noir

Modèle

LTR-300-BK

Transformateur basse tension 300W



Caractéristiques

Alimentation en mode tension constante

Protections contre les surcharges et les courts-circuits

Entièrement isolé dans un boîtier métallique - refroidissement par convection d'air

Tension d'entrée: 120VAC 60Hz

Puissance de sortie : 300 W

Tension de sortie : 12, 13, 14, 15VAC

Capteur de cellule photoélectrique

Charge maximale recommandée : 80 %

Température de fonctionnement :

-30 °C à 45 °C

Certification UL

Garantie de 5 ans

Fini

● BK Noir

STATURE

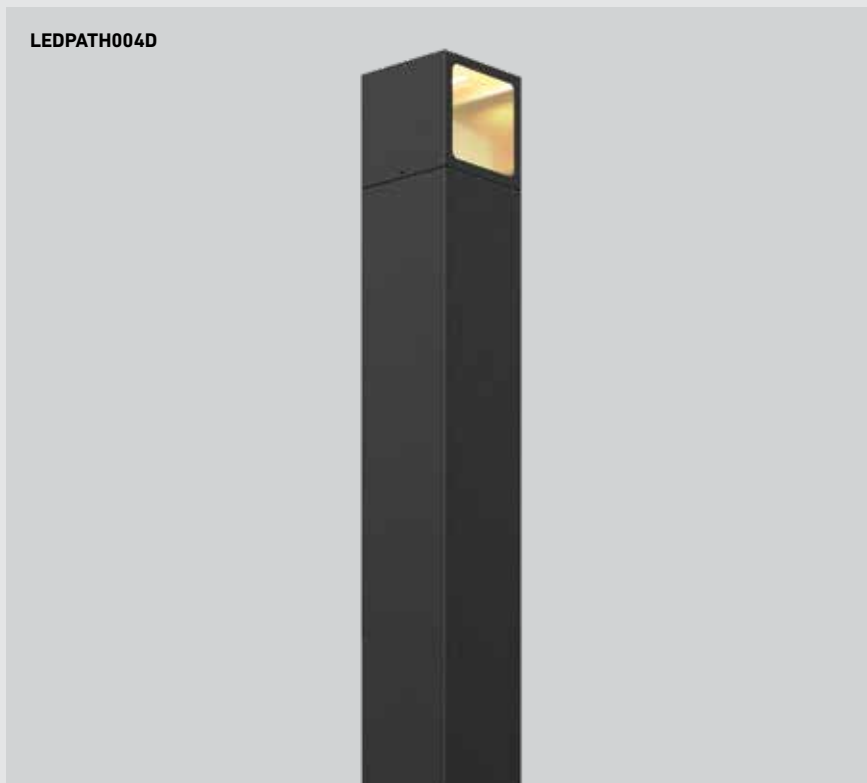
Ajoutez une lumière chaleureuse à votre paysage extérieur avec ces bornes contemporaines. Une déclaration moderne, la série Stature comprend des DEL intégrées pour assurer un éclairage durable, économe en énergie et sans entretien.

3000k

TEMPÉRATURE DE COULEUR



MOUILLÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
LEDPATH004D	36"	7.5 W	350 lm	90	3000 K	120 V



Caractéristiques

Transformateur graduable intégré
 Boulons d'ancrage inclus
 Garantie de 5 ans

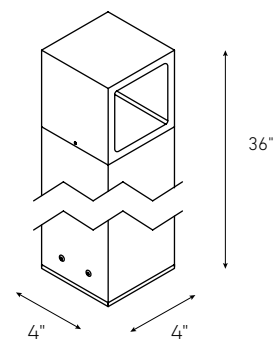
Finis

- **BK** Noir
- **SG** Gris argenté

Note

D'autres températures de couleur, couleurs de finition et options de tension sont disponibles, mais peuvent nécessiter des quantités de commande minimales (QCM) et des délais de livraison plus longs. Veuillez contacter votre représentant DALIS pour plus d'informations.

LEDPATH004D

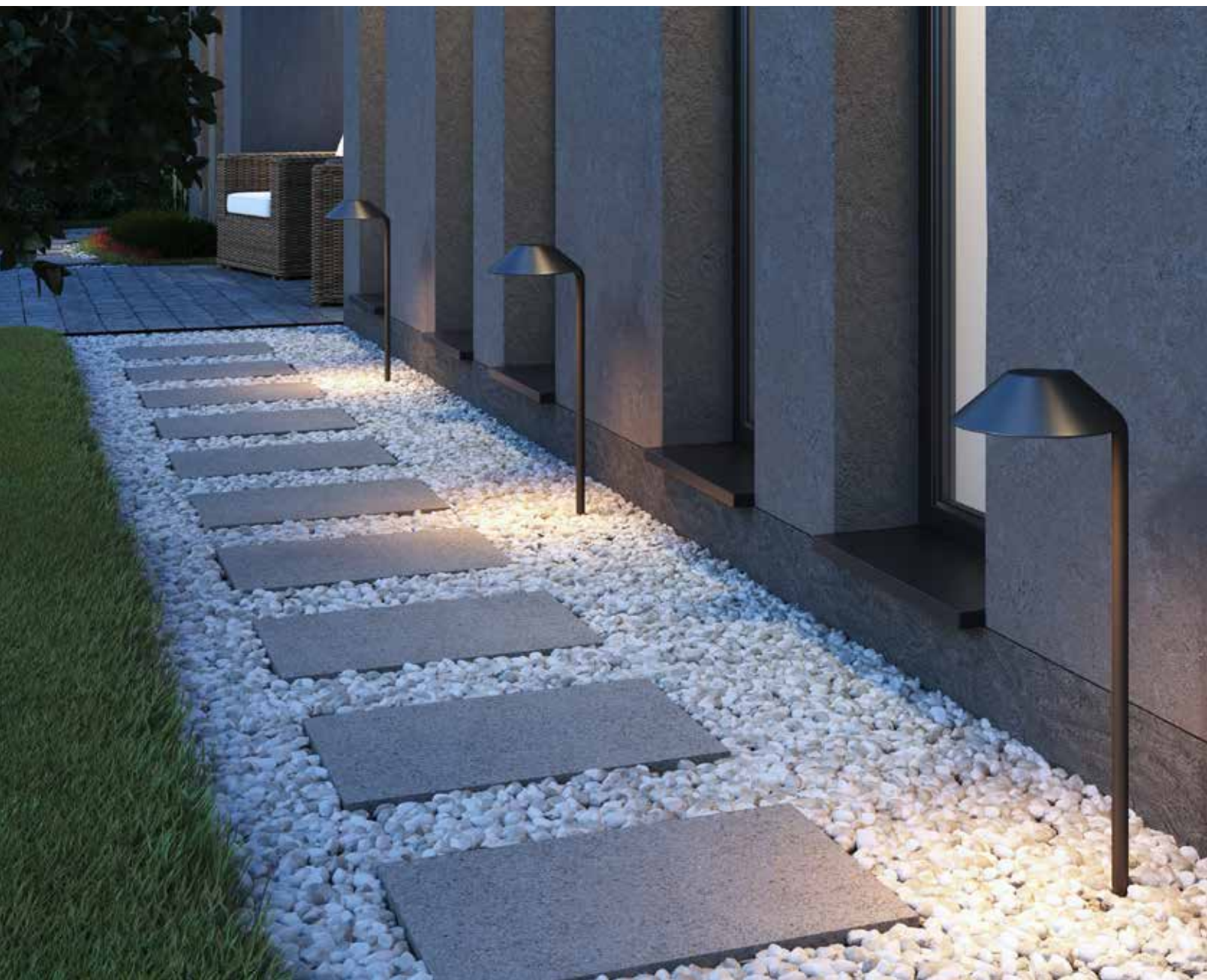






Comment créer un

Plan d'éclairage paysager intelligent Dals Connect PRO



Les composants principaux



A. Transformateur basse tension

- L'alimentation électrique de votre système.
- Généralement monté à proximité ou sur la maison, il est branché sur une prise électrique gfcı ordinaire pour l'extérieur.
- * Évitez de monter le transformateur dans une zone où la réception Wi-Fi est mauvaise.
- * Doit être installé à au moins 36" (3 pieds) du sol.



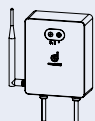
B. Appareils d'éclairage paysager

- Dals Connect PRO intègre des projecteurs paysager, des luminaires de sentier, des spots, des encastrés muraux, des bollards ou des lumières de sol.
- Alimenté par le transformateur.
- * Lorsque vous choisissez les luminaires, faites le total des watts qu'ils consomment. Vous aurez besoin de ce chiffre pour choisir le bon transformateur pour votre système.



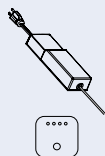
Mélangez-les! Différents types de luminaires Dals Connect PRO peuvent être jumelés avec vos produits de paysage intelligent.

Transformateurs



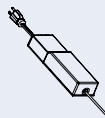
Ces transformateurs de 24V sont disponibles en trois capacités de puissance : 60W, 200W et 300W. Un Hub PRO intégré est également inclus.

Transformateur enfichable et Hub Dals Connect PRO



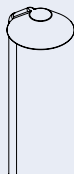
Utilisez l'adaptateur DC 36W associé à un PRO Hub pour les petits projets d'aménagement paysager.

Transformateur enfichable



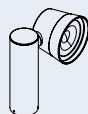
Utilisez l'adaptateur DC 36W utilisé sans hub pour les petits projets d'aménagement paysager avec des commandes locales.

Luminaires de sentier



Ces luminaires ne sont pas limités aux sentiers. Lorsqu'ils sont installés dans les jardins, ils produisent une douce lueur qui éclaire une petite zone environnante de plantes, de roches ou de paillis.

Projecteurs



Utilisez des projecteurs pour mettre en valeur les arbres, les plantes, les arbustes ou les éléments architecturaux d'une maison.

Luminaires en bâton



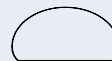
Utilisez ces lumières pour améliorer l'aspect de votre jardin tout en rendant les allées évidentes la nuit.

Encastrés muraux



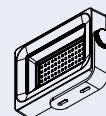
Ces luminaires peuvent être montés en surface sur presque n'importe quoi pour fournir une lumière douce à tout ce qui se trouve en dessous.

Luminaires en pierre



Apportez de la magie à votre aménagement avec ces roches lumineuses.

Projecteur de lumière



Utilisez ces lampes pour créer des effets sur les murs ou illuminer de grandes parties de votre jardin.

La science derrière votre aménagement paysager intelligent



Vérifiez les exigences en matière de tension de vos luminaires DEL. Nous vous recommandons vivement de mesurer la tension à chaque luminaire avec un voltmètre avant de finaliser et d'encaster votre installation.

1. Élaborer un plan

- Commencez votre aménagement en créant un croquis de votre propriété.
- Soyez précis dans les dimensions afin de pouvoir estimer les distances à parcourir pour les câbles.
- Essayez de dessiner et de mesurer en faisant le tour de votre propriété pour marquer l'emplacement de chaque appareil.
- Vous pouvez également marquer les endroits de votre terrain où le signal Wi-Fi diminue sur votre téléphone, ce qui vous aidera à déterminer l'endroit idéal pour placer votre transformateur.

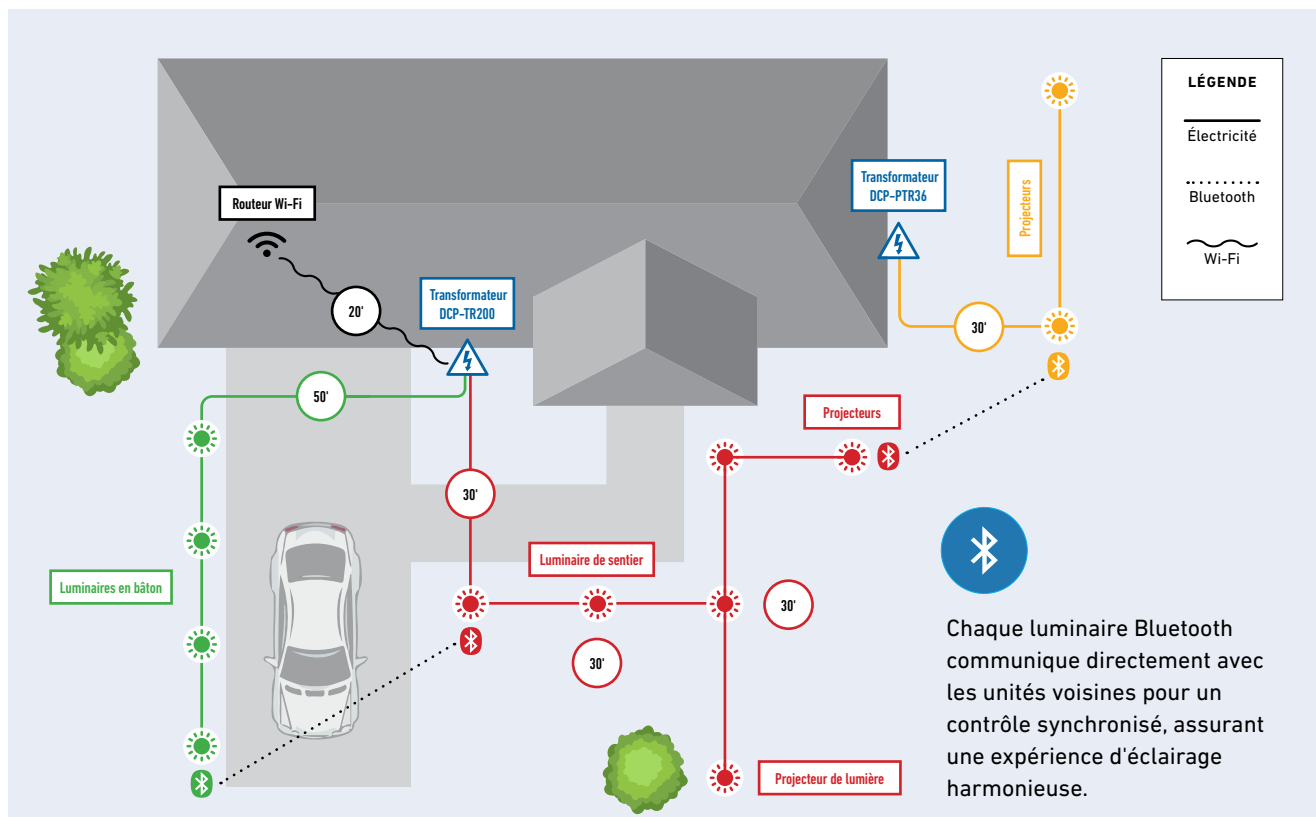
2. Définir les emplacements des appareils

- Marquez leurs emplacements avec de petits drapeaux sur votre propriété et indiquez leur emplacement sur votre croquis.
- Mesurez les distances entre les luminaires et notez-les sur votre croquis.
- Notez la distance à laquelle votre signal Wi-Fi peut atteindre.
- Vérifiez que tous les produits paysagers intelligents se trouvent à une distance de 30 à 50 pieds les uns des autres pour une connectivité maximale.
- Nous vous recommandons d'associer d'abord vos éclairages paysagers intelligents les plus proches de la maison, puis de les déplacer jusqu'à l'emplacement souhaité. Une connexion Internet est nécessaire pour le premier jumelage.

3. Choisir une alimentation électrique

- Pour déterminer quelle alimentation est la meilleure, tenez compte de deux choses: la puissance totale des lumières que vous achetez et si vous prévoyez ajouter des lumières à l'avenir.
- Lorsque vous additionnez la puissance de toutes les lampes, vous aurez une bonne idée de la puissance que doit avoir votre transformateur. La puissance totale en watts ne doit pas dépasser la capacité du transformateur.
- Une fois que vous avez choisi le bon transformateur, le meilleur emplacement est généralement à côté de la maison, dans un endroit caché, aussi près que possible du premier luminaire et de votre Wi-Fi.

Exemple d'aménagement d'éclairage intelligent 24V





Assurez-vous d'appeler votre compagnie d'électricité avant de creuser n'importe où sur votre propriété. La plupart des compagnies fournissent un service gratuit qui marque l'emplacement de tous les services souterrains.

4. Câblage

Pour connecter les produits paysagers intelligents Dals Connect PRO, tout ce dont vous avez besoin, ce sont les rallonges électriques et les connecteurs en T inclus. Chaque connecteur n'a qu'une seule façon d'être branché, il est donc facile d'éviter de faire une erreur.

Qu'est-ce que la chute de tension?

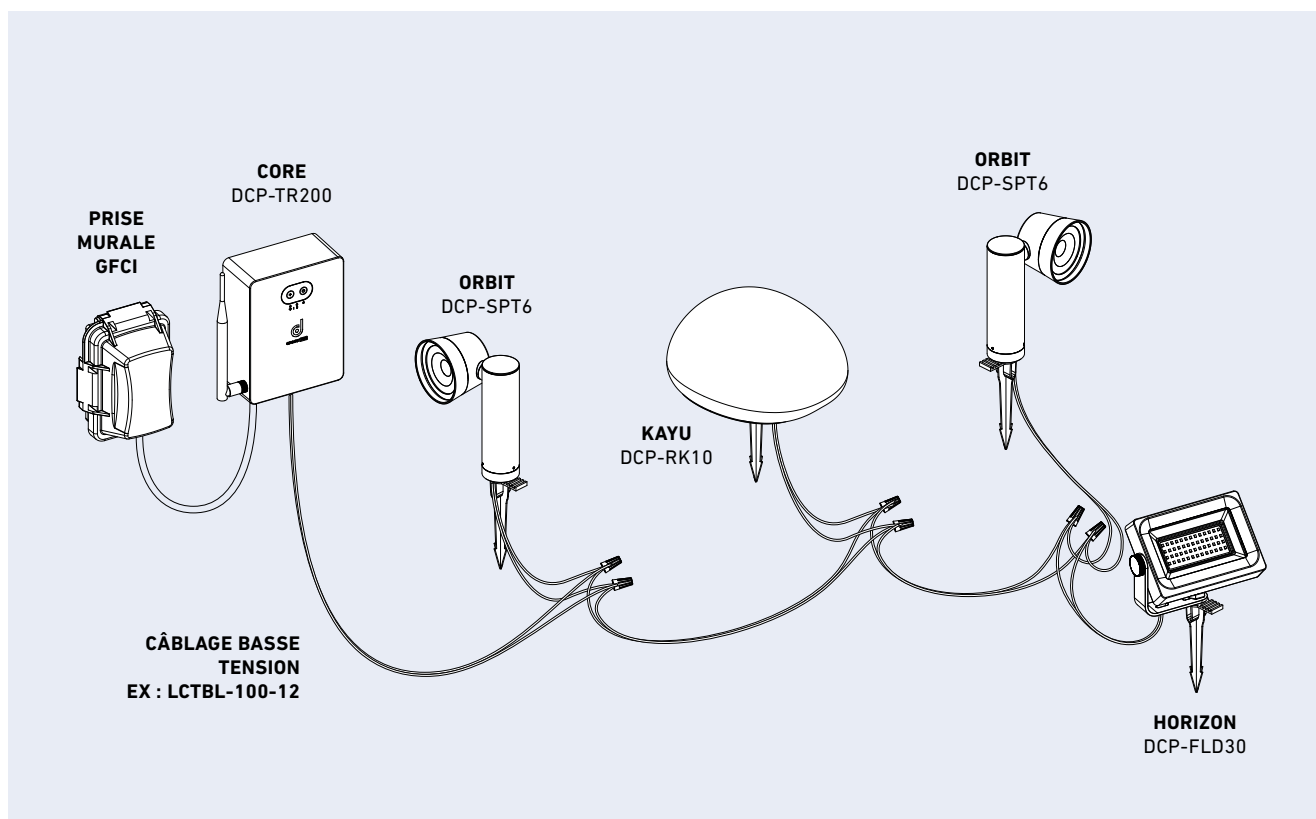
La tension diminue à mesure qu'elle se déplace dans un fil et une série de lampes. Cela signifie que, comme chaque luminaire reçoit un peu moins que celui qui le précède, les luminaires peuvent sembler plus faibles vers la fin d'une série. Une petite perte est acceptable, mais toute baisse supérieure à 2,5 volts doit être corrigée.

Liste de vérification

Avant de vous préparer à installer vos luminaires, assurez-vous d'avoir tous les outils et accessoires nécessaires. Vous trouverez ci-dessous une liste de base des éléments dont vous pourriez avoir besoin.

- Luminaires d'éclairage paysager
- Transformateur
- Câblage
- Ruban à mesurer
- Matériel pour installer le transformateur sur la maison ou le poteau
- Votre mot de passe Wi-Fi

Exemple de diagramme de câblage intelligent 24V



CORE

Le cœur de votre système de paysage connecté. En ajoutant le Core, vous libérez tout le potentiel de l'éclairage intelligent.



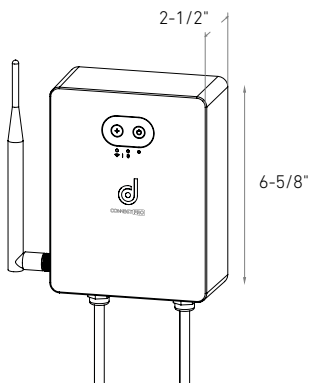
DCP-TR



Modèle

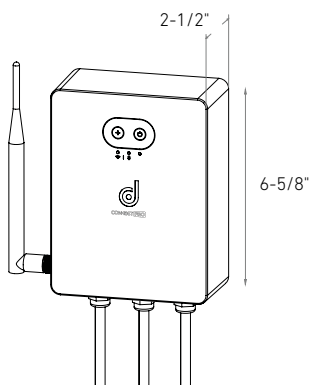
DCP-TR60

Transformateur intelligent basse tension de 60W



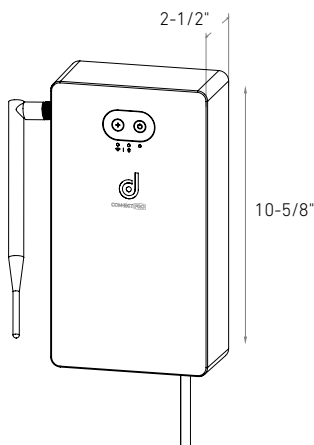
DCP-TR200

Transformateur intelligent basse tension de 200W



DCP-TR300

Transformateur intelligent basse tension de 300W



Caractéristiques

Alimentation en mode tension constante

Protections contre les surcharges et les courts-circuits

Tension d'entrée: 120VAC 60Hz

Output voltage: 24V DC

Puissance de sortie : 60 W, 200W, et 300W

Charge maximale recommandée : 80 %

Température de fonctionnement :

-30 °C à 45 °C

Contrôle avec l'application Dals Connect

Hub intégré

Nombre d'appareils intelligents pris en charge par hub : 128

Peut être contrôlé localement (sans internet)

Fonctionne avec les appareils

Dals Connect PRO

Connexion sécurisée

Peut être utilisé avec un assistant à commande vocale

Prend en charge les protocoles Wi-Fi et BLE Mesh

Garantie de 5 ans

Fini

● BK Noir

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes

Programmation

Accès à distance

Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa



ORBIT

Une lampe pivotante à profil bas conçue pour éclairer un certain nombre d'applications extérieures. Idéal pour les allées et les parterres de fleurs, mais s'intègre parfaitement à tout environnement. Ajoutez un deuxième ou un troisième luminaire et créez un dispositif à têtes multiples.



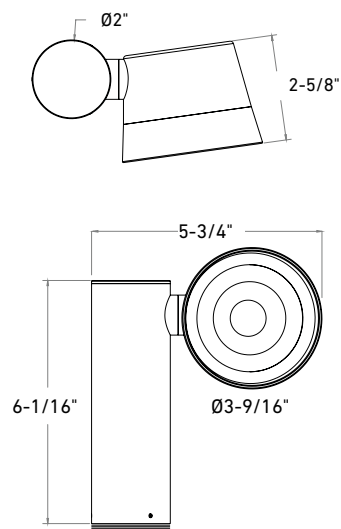
CHANGER LES COULEURS



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-SPT6	6"	10 W	540 lm	90	RGB + 2200 K - 4000 K	24 V DC



DCP-SPT6



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet

2200K – 4000K en blanc pur

Lentille givrée 120° incluse

Angle de faisceau de 40°

Jusqu'à trois luminaires Orbit peuvent être combinés

Intensité réglable via l'application

Dals Connect et avec le contrôleur mural Cicc (DCP-RMCT)

Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le transformateur DALS Connect Pro Core pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu.

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs intelligents

DCP-TR60-BK

60W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR200-BK

200W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR300-BK

300W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes

Programmation

Accès à distance*

Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



* Transformateur Core nécessaire

Accessoires

DCP-RMCT

Télécommande intelligente

DCP-PTR36

Transformateur enfichable 36W

DCP-ACC-MS12

Piquet de sol en métal de 12"

DCP-ACC-MS06

Piquet de sol en métal de 6"

DCP-ACC-MB

Support de fixation

DCP-SPTTEXT14

Rallonge de 14"

LCBL-50-16, LCBL-100-16

50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14, LCBL-100-14

50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12, LCBL-200-12

100 ou 200 pieds de fil basse tension de calibre 12

GAÏA

La principale qualité de ce classique moderne est de fournir un éclairage vers le bas et à grande échelle qui est à la fois apaisant et pratique. Le luminaire comprend une tête qui permet non seulement de créer des reflets uniques dans les parterres de fleurs et les pelouses soignées, mais aussi d'éclairer facilement les allées et les chemins sinueux.



MOUILLÉ



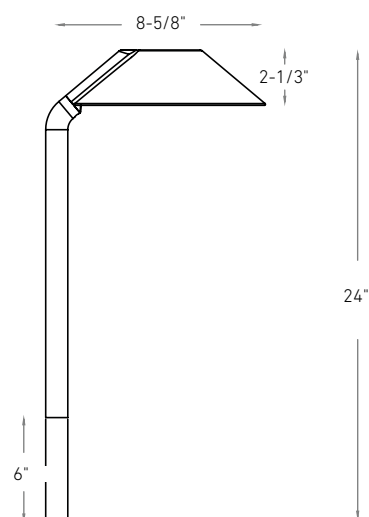
CHANGER LES COULEURS



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-CPL24	24"	6 W	470 lm	80	RGB + 2200 K - 4000 K	24 V DC



DCP-CPL24



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet
2200K – 4000K en blanc pur
Hauteur ajustable: 18" ou 24"

Angle de faisceau de 120°

Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)

Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le transformateur DALS Connect Pro Core pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu.

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs intelligents

DCP-TR60-BK

60W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR200-BK

200W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR300-BK

300W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes

Programmation

Accès à distance*

Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Transformateur Core nécessaire

Accessoires

DCP-RMCT

Télécommande intelligente

DCP-PTR36

Transformateur enfilable 36W

DCP-ACC-MS12

Piquet de sol en métal de 12"

DCP-ACC-MS06

Piquet de sol en métal de 6"

LCBL-50-16, LCBL-100-16

50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14, LCBL-100-14

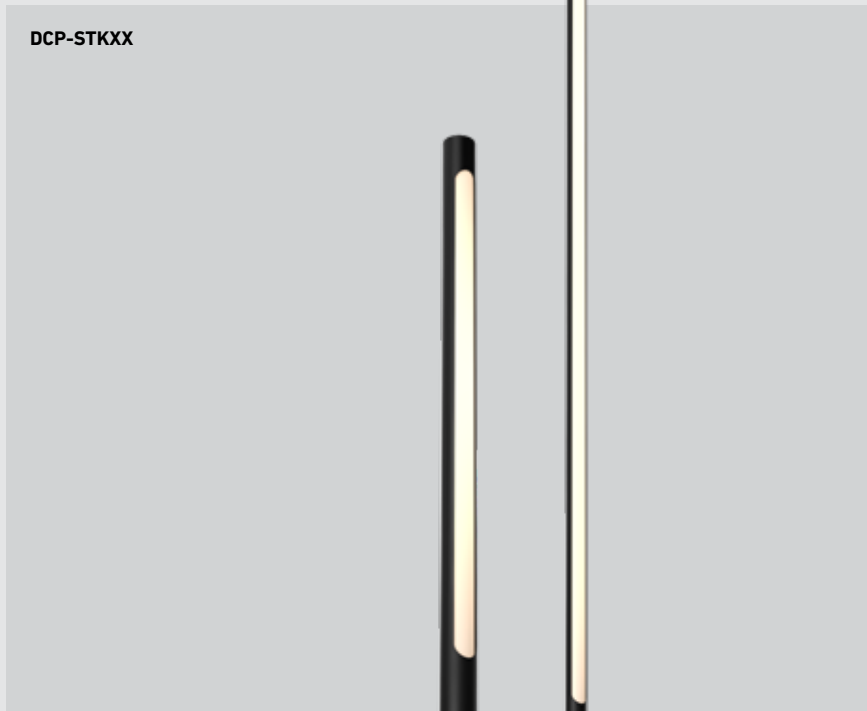
50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12, LCBL-200-12

100 ou 200 pieds de fil basse tension de calibre 12

AXIS

Une forme élancée et une finition noire douce donnent à ce luminaire un style contemporain qui s'adapte presque partout.



MOUILLÉ



Bluetooth®



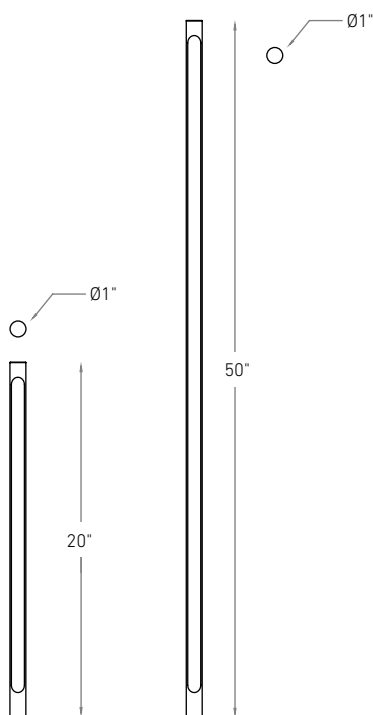
CHANGER LES COULEURS



Intertek

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-STK20	20"	6 W	310 lm	80	RGB + 2200 K - 4000 K	24 V DC
DCP-STK50	50"	12 W	565 lm			

DCP-STK20 / DCP-STK50



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet

2200K – 4000K en blanc pur

Angle de faisceau de 120°

Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)

Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le transformateur DALS Connect Pro Core pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu.

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs intelligents

DCP-TR60-BK

60W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR200-BK

200W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR300-BK

300W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes

Programmation

Accès à distance*

Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Transformateur Core nécessaire

Accessoires

DCP-RMCT

Télécommande intelligente

DCP-PTR36

Transformateur enfichable 36W

DCP-ACC-MS12

Piquet de sol en métal de 12"

DCP-ACC-MS06

Piquet de sol en métal de 6"

DCP-ACC-MB

Support de fixation

LCBL-50-16, LCBL-100-16

50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14, LCBL-100-14

50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12, LCBL-200-12

100 ou 200 pieds de fil basse tension de calibre 12

ACUTE

Avec sa tête inclinée à 45 degrés, ce classique moderne fournit un éclairage vers le bas pratique et apaisant, projetant une lumière unique dans les jardins et éclairant les chemins.



MOUILLÉ

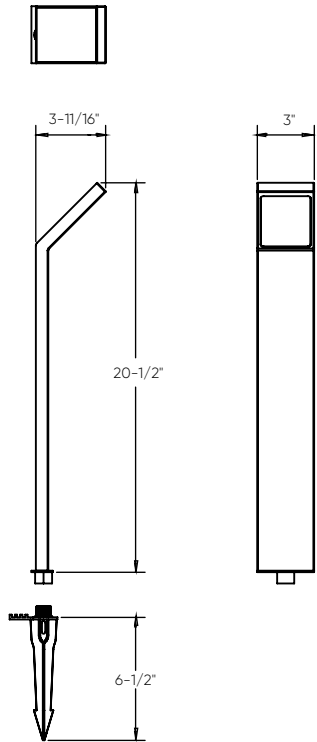


CHANGER LES COULEURS



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-45HP20	20"	7 W	600 lm	80	RGB + 2200 K - 4000 K	24 V DC

DCP-45HP20



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet
2200K – 4000K en blanc pur
Angle de faisceau de 45°
Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le transformateur DALS Connect Pro Core pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu.

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs intelligents

DCP-TR60-BK
60W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR200-BK
200W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR300-BK
300W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes
Programmation
Accès à distance*
Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Transformateur Core nécessaire

Accessoires

DCP-RMCT
Télécommande intelligente

DCP-PTR36
Transformateur enfichable 36W

DCP-ACC-MS12
Piquet de sol en métal de 12"

DCP-ACC-MS06
Piquet de sol en métal de 6"

LCBL-50-16, LCBL-100-16
50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14, LCBL-100-14
50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12, LCBL-200-12
100 ou 200 pieds de fil basse tension de calibre 12

HORIZON

Fabriqué en alliage d'aluminium haute résistance avec une précision réglable. Incroyablement lumineuse avec un angle de rayonnement de 120°, elle peut être fixée au mur ou plantée dans le sol.



MOUILLÉ



Bluetooth



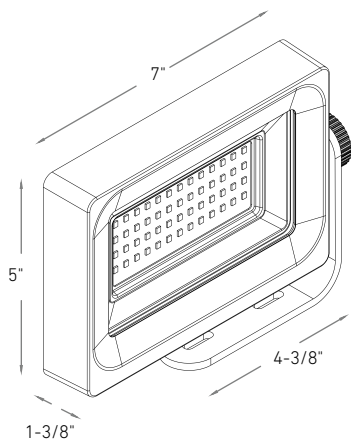
CHANGER LES COULEURS



Intertek

Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-FLD30	7"	30 W	3000 lm	80	RGB + 2200 K - 4000 K	24 V DC

DCP-FLD30



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet
2200K – 4000K en blanc pur
Peut être monté au mur
Angle de faisceau de 120°
Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le transformateur DALS Connect Pro Core pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu.

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs intelligents

DCP-TR60-BK

60W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR200-BK

200W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR300-BK

300W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes

Programmation

Accès à distance*

Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



* Transformateur Core nécessaire

Accessoires

DCP-RMCT

Télécommande intelligente

DCP-PTR36

Transformateur enfichable 36W

DCP-ACC-MS12

Piquet de sol en métal de 12"

DCP-ACC-MS06

Piquet de sol en métal de 6"

DCP-ACC-MB

Support de fixation

LCBL-50-16, LCBL-100-16

50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14, LCBL-100-14

50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12, LCBL-200-12

100 ou 200 pieds de fil basse tension de calibre 12

MASON

Avec sa forme minimaliste, son habillage simple et son apparence subtile, Mason s'intègre parfaitement à l'architecture de toute maison.



MOUILLÉ



CHANGER LES COULEURS



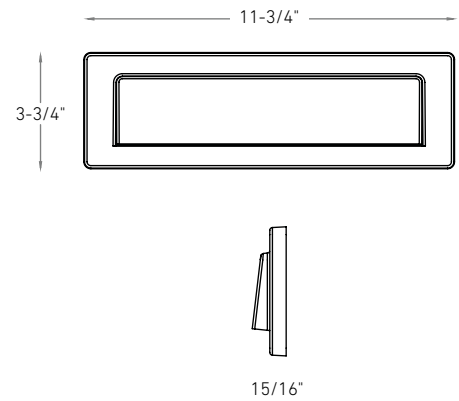
DCP-BRK12



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-BRK12	12"	8 W	280 lm	80	RGB + 2200 K - 4000 K	24 V DC



DCP-BRK12



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet
2200K – 4000K en blanc pur

Peut être encastré ou monté en surface

Angle de faisceau de 40°

Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)

S'installe sur une boîte de jonction standard

Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le transformateur DALIS Connect Pro Core pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu.

Fini

● **BK** Noir

Transformateurs intelligents

DCP-TR60-BK

60W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR200-BK

200W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR300-BK

300W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes

Programmation

Accès à distance*

Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Transformateur Core nécessaire

Accessoires

DCP-RMCT

Télécommande intelligente

DCP-PTR36

Transformateur enfichable 36W

LCBL-50-16, LCBL-100-16

50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 16

LCBL-50-14, LCBL-100-14

50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 14

LCBL-100-12, LCBL-200-12

100 ou 200 pieds de fil basse tension de calibre 12

FLEX

Transformez n'importe quel espace en toute simplicité grâce à notre ruban intelligent en néon de 5 mètres, qui mélange de manière harmonieuse des couleurs vibrantes et des effets d'éclairage dynamiques pour créer une ambiance adaptée à votre humeur et à votre style.

DCP-NFTAP5M



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-NFTAP5M	5m (196")	24 W	1200 lm	80	RGB + 2200 K- 4000 K	24 V DC



Caractéristiques

- Spectre de couleurs complet 2200K – 4000K en blanc pur
- Émission de lumière uniforme sans points chauds
- Flexible et pliable uniquement sur le côté
- Peut être coupé tous les 2,5 pouces (ne peut pas être reconnecté)
- Transformateur enfichable 36W inclus
- Comprend une télécommande câblée avec bouton intelligent pour la sélection CCT, la personnalisation des couleurs et le contrôle marche/arrêt
- Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
- Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le transformateur DALS Connect Pro Core pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu.

Fini

- WH Blanc

Accessoires

- DCP-RMCT**
Télécommande intelligente
- DCP-ACC-NFEC**
Bouchon d'extrémité en silicone pour la bande Neon Flex
- DCP-ACC-NFCH**
Profilé en U de 1 mètre pour la bande Neon Flex

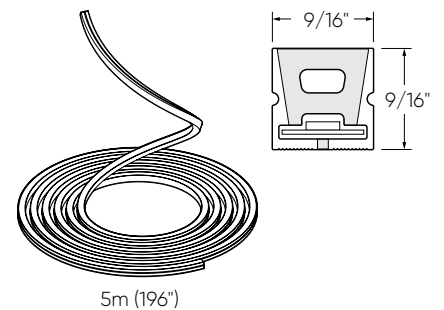
Téléchargez l'application Dals Connect

- Créer des groupes
- Programmation
- Accès à distance*
- Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Pro Core ou Pro Hub requis

DCP-NFTAP5M



ORION

Fête de jardin, anniversaire ou dîner de détente. Créez l'atmosphère parfaite grâce aux nombreux effets lumineux fournis par la guirlande lumineuse Orion.



CHANGER LES COULEURS



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-STG48	48'	12 W	1200 lm	80	RGB + 2200 K - 4000 K	24 V DC



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet
 2200K – 4000K en blanc pur
 Transformateur enfichable 24W inclus
 Un transformateur de 24W peut alimenter
 deux guirlandes connectées ensemble
 15 ampoules par guirlande
 Télécommande sur fil
 Animations prédéfinies
 Intensité réglable via l'application
 Dals Connect
 Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le transformateur DALS Connect
 Pro Core pour encore plus de flexibilité:
 commande vocale, accès à distance, réseau
 Mesh étendu.

Fini

● **BK** Noir

Accessoires

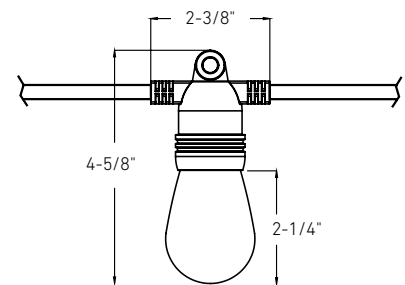
DCP-STGACCLB
 Ampoule de remplacement

DCP-STGACPCB
 Carte de circuit imprimé (PCB)
 de remplacement

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes
 Programmation
 Accès à distance*
 Compatible avec Google Assistant
 et Amazon Alexa*

DCP-STG48



* Pro Core ou Pro Hub requis

KAYU

Parsemez votre paysage de subtiles touches de lumière. La série Kayu, un luminaire harmonieux et organique, crée facilement une atmosphère accueillante.

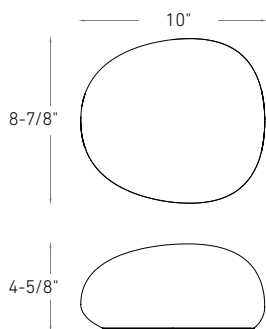


CHANGER LES COULEURS

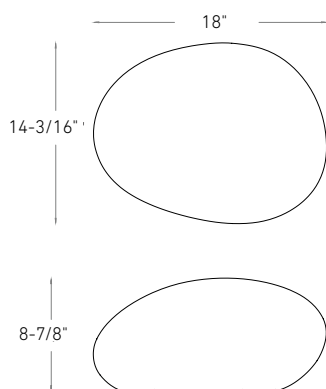


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-RK10	10"	5 W	400 lm	80	RGB + 2200 K - 4000 K	24 V DC
DCP-RK18	18"	7 W	600 lm			

DCP-RK10



DCP-RK18



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet
2200K – 4000K en blanc pur
Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le transformateur DALS Connect Pro Core pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu.

Fini

○ **WH** Blanc

Transformateurs intelligents

DCP-TR60-BK

60W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR200-BK

200W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

DCP-TR300-BK

300W, entrée 120VAC 60Hz, sortie 24V DC transformateur intelligent à basse tension

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes

Programmation

Accès à distance*

Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



* Transformateur Core nécessaire

Accessoires

DCP-RMCT

Télécommande intelligente

DCP-PTR36

Transformateur enfichable 36W

DCP-ACC-MS12

Piquet de sol en métal de 12"

DCP-ACC-MS06

Piquet de sol en métal de 6"

LCBL-50-16, LCBL-100-16

50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 16















LCBL-50-14, LCBL-100-14

50 ou 100 pieds de fil basse tension de calibre 14



LCBL-100-12, LCBL-200-12

100 ou 200 pieds de fil basse tension de calibre 12

ACCESSOIRES POUR PRODUITS PAYSAGER

Modèle		Finis	Caractéristiques
LAN-ACC-MS  MOUILLÉ		Noir	<ul style="list-style-type: none"> • Piquet de terre en métal de 6-3/4 pouces pour projecteurs
LAN-ACC-PS  MOUILLÉ		Noir	<ul style="list-style-type: none"> • Piquet de terre en plastique de 7-1/4 pouces pour éclairage de sentiers et bornes
LCBL-50-16 LCBL-100-16 LCBL-50-14 LCBL-100-14 LCBL-100-12 LCBL-200-12  MOUILLÉ		Noir	<ul style="list-style-type: none"> • Fil basse tension de calibre 16, 14 et 12 en longueurs de 50, 100 et 200 pieds.
LSP-EXT04  MOUILLÉ		Noir	<ul style="list-style-type: none"> • Bras d'extension de 4 po
LSP-WM  MOUILLÉ		Noir	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptateur de montage mural
LSP3-ACCLN LSP4-ACCLN  MOUILLÉ		Clair	<ul style="list-style-type: none"> • Lentilles interchangeables de 20° et 40° pour les projecteurs LSP3-CC et LSP3-CC
LSQP-ACC-PS  MOUILLÉ		Noir	<ul style="list-style-type: none"> • Piquet de terre en plastique de 7-1/4 pouces pour LSQP-CC

ACCESSOIRES POUR PRODUITS PAYSAGER INTELLIGENTS

Modèle	Finis	Caractéristiques
DCP-ACC-MB  MOUILLÉ 	Noir	<ul style="list-style-type: none"> Adaptateur de montage pour luminaires paysager intelligents
DCP-ACC-MS06 DCP-ACC-MS12  MOUILLÉ 	Noir	<ul style="list-style-type: none"> Piquets de terre en métal de 6 et 12 pouces pour luminaires paysager intelligents
LCBL-50-16 LCBL-100-16 LCBL-50-14 LCBL-100-14 LCBL-100-12 LCBL-200-12  MOUILLÉ 	Noir	<ul style="list-style-type: none"> Fil basse tension de calibre 16, 14 et 12 en longueurs de 50, 100 et 200 pieds.
DCP-PTR36  MOUILLÉ 	Noir	<ul style="list-style-type: none"> Transformateur enfichable de 36W pour luminaires paysager intelligents
DCP-SPTACCLENS  MOUILLÉ 	Blanc givré	<ul style="list-style-type: none"> Lentille givrée de 120° pour le projecteur DCP-SPT6
DCP-SPTTEXT14  MOUILLÉ 	Noir	<ul style="list-style-type: none"> Tube d'extension de 14 pouces pour le projecteur DCP-SPT6
DCP-STGACCLB DCP-STGACPCB  MOUILLÉ 	Blanc	<ul style="list-style-type: none"> Ampoule de remplacement pour guirlande lumineuse DCP-STG48 Carte de circuit imprimé (PCB) de remplacement pour guirlande lumineuse DCP-STG48





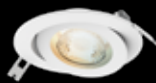
MAISON INTELLIGENTE



301
GUIDE DE CONNEXION



304
PRO HUB
DCP-HUB



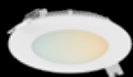
306
PIVOT PRO
DCP-FGM4



308
REVOLVE PRO
DCP-GBR35



310
ETCH PRO
DCP-DDP4
DCP-DDP6



312
EXCEL PRO
DCP-PNL4
DCP-PNL6



314
BOULEVARD PRO
DCP-LNR24
DCP-LNR48



316
SUSPENDU
BOULEVARD PRO
DCP-LNPD48



318
FRAME
DCP-CGWS



320
ARCHITECT
DCP-LWS19



322
GLOW
DCP-TAPXXFT



324
AXIS PRO
SM-STTL20
SM-STFL50



326
A21 PRO
DCP-BLBA21



328
BR30 PRO
DCP-BLBBR30



330
CLICC
DCP-RMCT



332
GRADATEUR
INTELLIGENT
SM-DIMSW



Une application - Un écosystème intelligent avec options technologiques

DALS a lancé ses premiers produits pour la maison intelligente en 2017 et a vendu plus de 350,000 appareils en décembre 2023, démontrant ainsi son expertise dans le développement d'applications.

En 2019, le lancement de la plateforme DALS Connect a rapidement consolidé sa position de leader grâce à son écosystème de produits Wi-Fi Direct.

En 2022, DALS a élargi son offre avec le lancement de la gamme de produits DALS Connect PRO.

Cette gamme utilise la technologie Bluetooth Mesh, qui permet un plus grand nombre d'appareils sur un même réseau tout en proposant plusieurs fonctionnalités avancées. Les produits DALS Connect et DALS Connect PRO fonctionnent harmonieusement ensemble et peuvent facilement coexister au sein de la même application.

Il existe plusieurs bénéfices à l'éclairage intelligent



L'Expérience

La température de couleur blanche et un large éventail de couleurs amusantes sont facilement modifiables, vous permettant une multitude de confort d'éclairage.



Économiser

Économisez de l'énergie et augmentez la sécurité de votre maison en utilisant des horaires ou en allumant/ éteignant la lumière à distance lorsque personne n'est à la maison.



Contrôler

Contrôlez facilement votre éclairage avec des interrupteurs intelligents, votre téléphone ou un assistant vocal pour encore plus de commodité.



Créer

Avec l'application Dals Connect, vous pouvez programmer vos propres scènes d'éclairage pour des conditions et des tâches spécifiques telles que regarder des films, lire de jour ou de nuit, des fêtes, etc. Dans une scène, vous pouvez modifier la luminosité, la température de couleur et même utiliser différentes teintes. brightness, color temperature, et even use different hues.

Quelles sont les différences entre DALS Connect et DALS Connect PRO?



dals **CONNECT**

Démarrage rapide – contrôle direct

Les produits DALS Connect utilisent la technologie sans fil Wi-Fi. Celle-ci est très fréquemment utilisée pour connecter les ordinateurs, tablettes, téléphones intelligents et tous autres appareils ayant besoin d'une connexion internet sans fil. La connexion Wi-Fi est partagée à partir d'un routeur pour tous les appareils dotés d'une connexion sans fil. Cette technologie permet d'avoir une grande étendue de signal ainsi que plusieurs appareils connectés à la fois, bien qu'elle comporte aussi certaines limites. Le Wi-Fi a une capacité d'absorption de signal assez élevée et fonctionne mieux dans un scénario ligne de mire, c'est-à-dire que le routeur et l'appareil vont mieux communiquer s'ils se voient en ligne droite sans obstruction. Un point d'accès sans fil résidentiel a typiquement une portée de 30' et peut supporter un maximum de 20 appareils, dépendant du type de point d'accès.



dals **CONNECT PRO**

Plus grand nombre d'appareils – réseau indépendant

DALS Connect PRO utilise la technologie Bluetooth interconnecté (mesh). Cette technologie fonctionne sur le principe que chaque appareil Bluetooth du réseau interconnecté peut relayer une commande à un autre appareil, à travers la connexion de l'appareil précédent. Le réseautage Bluetooth interconnecté est basé sur le standard Bluetooth basse énergie qui permet une communication multivoque à travers un signal radio Bluetooth.

Hub Dals Connect Pro

Vous pouvez aussi ajouter le concentrateur DALS Connect Pro pour connecter jusqu'à 128 produits à l'infonuagique en utilisant une seule connexion internet (contrairement aux produits DALS Connect qui utilise une connexion infonuagique par appareil). Vous pouvez aussi ajouter plusieurs concentrateurs intelligents pour les projets de plus de 128 appareils intelligents, où chaque concentrateur agit comme point unique de connexion internet. La connexion à l'infonuagique permet à vos produits d'être utilisés avec un assistant à commandes vocales (tel que Google Home ou Amazon Alexa) ainsi que de pouvoir contrôler vos appareils à distance lorsque vous êtes hors de portée.



**BON
À SAVOIR!**



Les routeurs ne sont pas tous égaux. Un routeur à 30\$ ne performera pas et ne supportera pas autant le même nombre d'appareil qu'un routeur à 350\$. Le nombre d'antenne va aussi grandement influencer la portée du réseau Wi-Fi.



La plupart des appareils intelligents supporte seulement la bande Wi-Fi 2.4 GHz, alors que la plupart des routeurs de nos jours partage la bande 5 GHz et 2.4 GHz. Si vous expérimentez des problèmes de déconnexion d'appareil ou des problèmes à ajouter de nouveaux appareils, essayez de séparer vos réseaux 5 GHz et 2.4 GHz sur votre routeur. Votre fournisseur de service internet peut vous aider à atteindre ce résultat.

Laquelle est la meilleure pour moi?

Grâce à l'application DALS Connect, vous n'aurez pas à utiliser plusieurs applications pour contrôler vos appareils, et ce même si vous décidez de mélanger les technologies de communication.

L'application DALS Connect peut supporter les appareils Bluetooth interconnectés mixé avec des appareils Wi-Fi, et de plus, ajouter l'accès infonuagique grâce au concentrateur DALS Connect Pro. Toutes ces technologies fonctionnent en harmonie, mais laquelle est la bonne pour moi? Évaluons le tout ensemble.

	DALS Connect	DALS Connect PRO	DALS Connect PRO + Hub
Utilise application Dals Connect	•	•	•
Peut contrôler plusieurs appareils à la fois	•		•
Distance d'opération du contrôleur (routeur Wi-Fi ou un autre appareil Bluetooth interconnecté)	30 pieds	50 pieds	50 pieds
Nombre d'appareils connectés simultanément	20	100*	200
Fonctionne sans connexion internet		•	•
Requiert multiples points d'accès pour étendre la portée	•		
Connexion sécurisée	•	•	•
Compatible avec un assistant à commande vocale	•		•

**Le nombre total d'appareil Bluetooth dans un réseau Bluetooth interconnecté est beaucoup plus élevé en réalité (32 767) mais pour atteindre ce nombre, il faudra faire affaire avec des professionnels en réseautique et en segmentation de réseau interconnecté.*



Pour analyser votre réseau Wi-Fi et déterminer la limite de portée de celui-ci, vous pouvez utiliser une application gratuite appeler « network scanner tool ». La force de votre réseau sans fil est représentée en dBm (décibel-milliwatts), donc un bon réseau Wi-Fi devrait se situer entre -30 et -65 dBm. En bas de -65 dBm, vous avez de bonnes chances de commencer à avoir des problèmes avec vos appareils.



La technologie que vous choisissez n'a pas à être la même pour tous vos appareils. Vous pouvez facilement combiner des appareils Bluetooth interconnectés avec des appareils Wi-Fi grâce à l'application DALS Connect. Tout dépend de vos besoins. Si vous désirez avoir des lumières encastrées régressées dans votre soffite, vous choisiriez des produits DALS Connect Pro pour bénéficier d'une couverture de distance maximale dû à l'interconnectivité, et vous pourriez les combinées avec des produits Wi-Fi pour votre salon. Le choix vous appartient!

PRO HUB

En se connectant au hub, vous activez la communication avec le cloud et l'application Dals Connect, permettant aux utilisateurs de visualiser et de contrôler facilement jusqu'à 200 appareils intelligents par hub utilisant le protocole Bluetooth. Compatible avec le Wi-Fi, l'Ethernet et le réseau maillé BLE (BLE Mesh) : vous pouvez le contrôler à distance via le Wi-Fi ou l'Ethernet, et localement via BLE, assurant ainsi la disponibilité de la passerelle même en l'absence de réseau.



DCP-HUB



Modèle	Taille	Wi-Fi	Ethernet	Bluetooth	Nombre d'appareils pris en charge	Compatible avec Alexa et Google Assistant	Tension
DCP-HUB	4"	✓	✓	✓	200*	✓	120 V

*Par Hub



Caractéristiques

Utilisation intérieure seulement
 Contrôle avec l'application Dals Connect
 Nombre d'appareils intelligents pris en charge par hub : 200
 Peut être contrôlé localement (sans internet)
 Peut être alimenté par n'importe quel port USB doté d'une alimentation
 Fonctionne avec les appareils Dals Connect PRO
 Connexion sécurisée
 Peut être utilisé avec un assistant à commande vocale
 Prend en charge les protocoles Wi-Fi et BLE Mesh
 Prend en charge la connexion Internet filaire via un câble Ethernet
 Garantie de 5 ans

Fini

WH Blanc

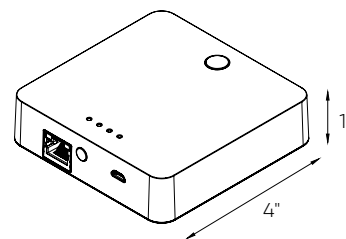
Note

Pour un accès à distance, un réseau sans fil sécurisé de 2,4 GHz ou un câble Ethernet est nécessaire.

Téléchargez l'application Dals Connect



DCP-HUB



NOUVEAU

PIVOT PRO

Le plafonnier pivotant Pivot Pro propose un éclairage ajustable et contrôlable via une application, alliant praticité et ambiance dans n'importe quel espace.



MOUILLÉ



PIVOTANTE



CHANGER LES COULEURS



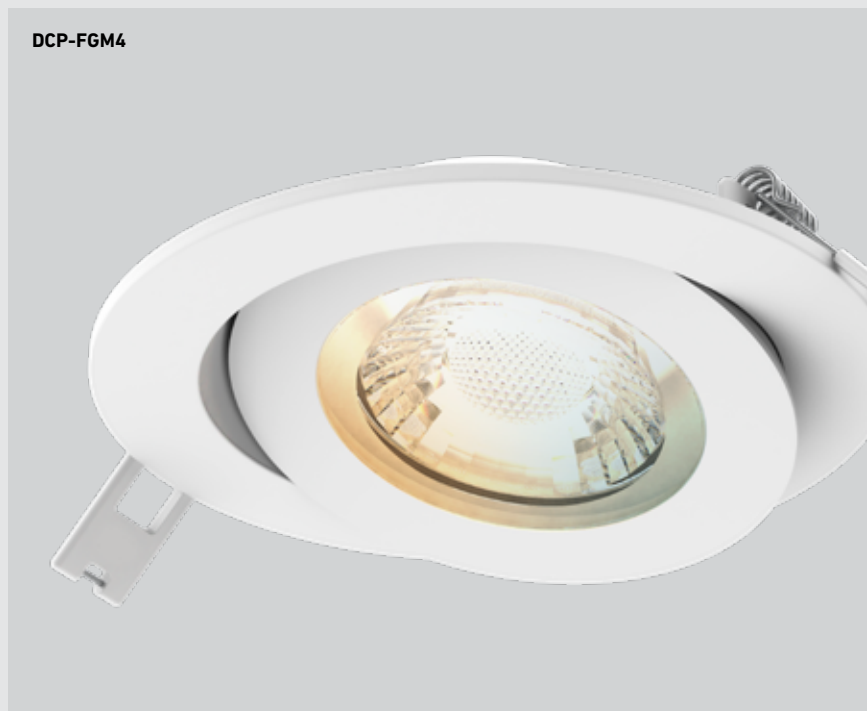
ÉTANCHE À L'AIR

IC

CERTIFIÉ

T24
JA8

CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-FGM4	4"	9 W	532 lm	90	RGB + 2700 K - 6500 K	120 V

DCP-FGM4

Ø4-1/4"



Ø4-13/16"



Caractéristiques

Comprend une boîte de jonction avec transformateur intégré

Spectre de couleurs complet

2700K – 6500K en blanc pur

Angle de faisceau de 40°

Inclinaison à 90°, rotation à 360°

Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)

Garantie de 5 ans

Fini

WH Blanc

Accessoires

DCP-RMCT

Télécommande intelligente

RFP-UNI

Gabarit de perçage universel

RFP-46

Gabarit de perçage

Note

Ajoutez le Pro Hub pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu, possibilité de connecter 128 appareils par Hub.

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes

Programmation

Accès à distance*

Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Hub requis

REVOLVE PRO

Notre famille de luminaires encastrés s'est enrichie d'une nouvelle gamme de projecteurs orientables. Le design sans effort et la haute fonctionnalité de ces luminaires constitueront assurément un ajout bienvenu dans n'importe quelle pièce.



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-GBR35	3.5"	12 W	650 lm	90	RGB + 2700 K - 6500 K	120 V



Caractéristiques

Comprend une boîte de jonction avec transformateur intégré
 Spectre de couleurs complet
 2700K – 6500K en blanc pur
 Angle de faisceau de 40°
 Inclinaison à 30°, rotation à 360°
 Intensité réglable via l'application Dals Connect et la télécommande intelligente Clicc (DCP-RMCT)
 Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le Pro Hub pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu, possibilité de connecter 128 appareils par Hub.

Finis

- **BK** Noir
- **WH** Blanc

Accessoires

- DCP-RMCT**
Télécommande intelligente
- RFP-UNI**
Gabarit de perçage universel
- RFP-46**
Gabarit de perçage

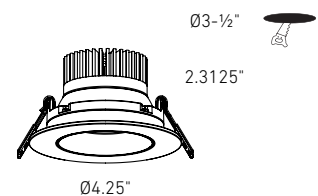
Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes
 Programmation
 Accès à distance*
 Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



* Hub requis

DCP-GBR35



ETCH PRO

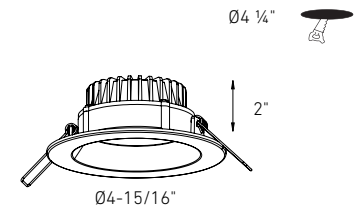
Avec un éblouissement réduit et une construction élégante et minimale, les panneaux lumineux encastrés Dals Connect Pro seront un excellent ajout à tous vos projets. Connectez plus de 100 appareils via Bluetooth, créez des groupes, définissez des horaires et sélectionnez parmi une large gamme de couleurs, tout est possible avec l'application DALS Connect™.



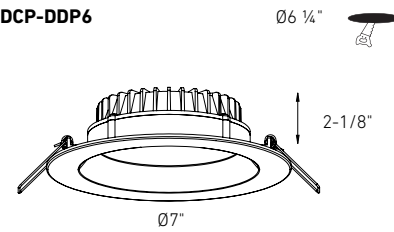
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-DDP4WH	4"	15 W	1000 lm	90	RGB + 2700 K - 6500 K	120 V
DCP-DDP6WH	6"	20 W	1500 lm			



DCP-DDP4



DCP-DDP6



Caractéristiques

Comprend une boîte de jonction avec transformateur intégré
 Spectre de couleurs complet
 2700K – 6500K en blanc pur
 Angle de faisceau de 125°
 Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
 Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le Pro Hub pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu, possibilité de connecter 128 appareils par Hub.

Fini

○ WH Blanc

Accessoires

DCP-RMCT
 Télécommande intelligente

RFP-UNI
 Gabarit de perçage universel

RFP-46
 Gabarit de perçage

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes
 Programmation
 Accès à distance*
 Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Hub requis

EXCEL PRO

Les panneaux lumineux Dals Connect Pro sont un excellent ajout à tout projet. Connecter plus de 100 appareils via Bluetooth, créer des groupes, définir des horaires et sélectionner parmi une large gamme de couleurs, le tout possible avec l'application DALI Connect™.



MOUILLÉ



CHANGER LES COULEURS



ÉTANCHE À L'AIR

IC
CERTIFIÉ

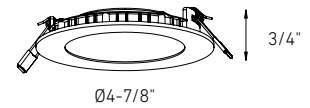


Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-PNL4WH	4"	14 W	750 lm	90	RGB + 2700 K - 6500 K	120 V
DCP-PNL6WH	6"	20 W	1200 lm			



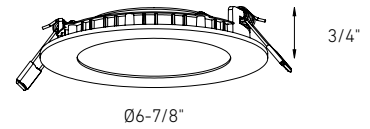
DCP-PNL4

Ø4 1/4"



DCP-PNL6

Ø6 1/2"



Caractéristiques

Comprend une boîte de jonction avec transformateur intégré
 Spectre de couleurs complet
 2700K – 6500K en blanc pur
 Angle de faisceau de 150°
 Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
 Garantie de 5 ans

Note

Ajoutez le Pro Hub pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu, possibilité de connecter 128 appareils par Hub.

Fini

○ **WH** Blanc

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes
 Programmation
 Accès à distance*
 Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Hub requis

Accessoires

DCP-RMCT

Télécommande intelligente

DCP-PNL4-TRIM-BK (DCP-PNL4WH)

Garniture de panneau encastré de 4" en noir

DCP-PNL6-TRIM-BK (DCP-PNL6WH)

Garniture de panneau encastré de 6" en noir

RFP-UNI

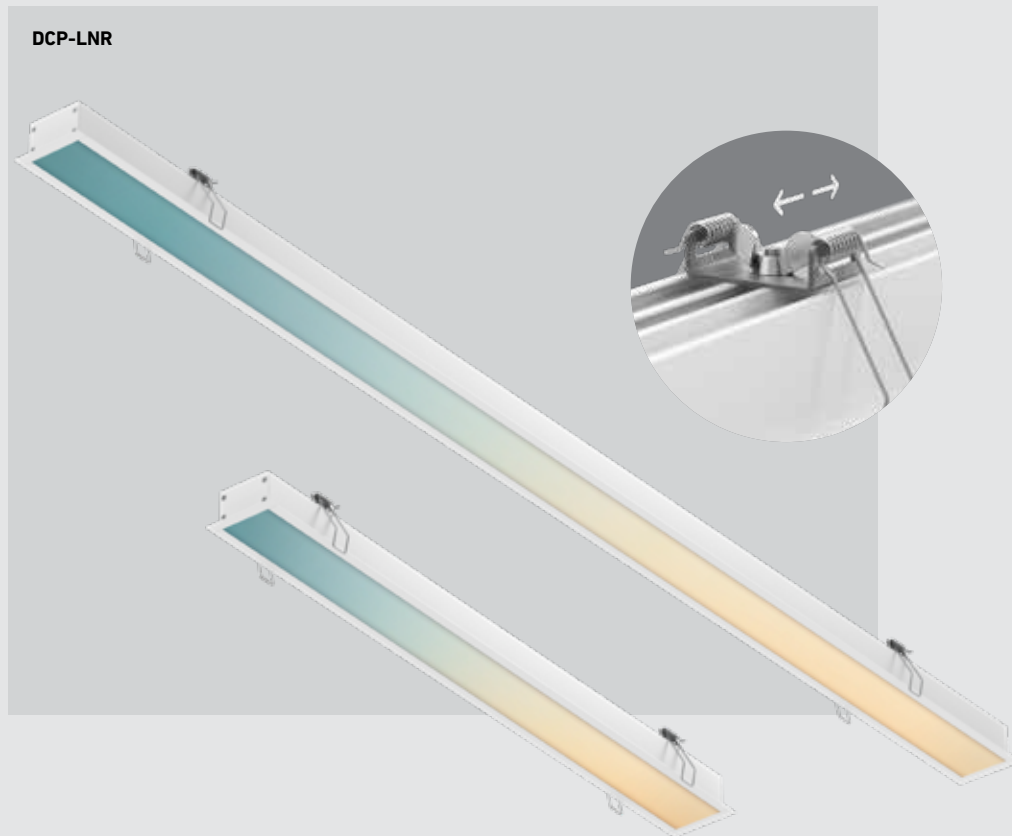
Gabarit de perçage universel

RFP-46

Gabarit de perçage

BOULEVARD PRO

La série Boulevard, une série de luminaires encastrés architecturaux qui peuvent être installés dans un large éventail d'environnements commerciaux et résidentiels. Ajoutez de la profondeur aux plans de plafond avec une séparation visible, ou enchaînez-les de manière transparente pour créer des effets spectaculaires.



CHANGER LES COULEURS



ÉTANCHE À L'AIR



IC
CERTIFIÉ

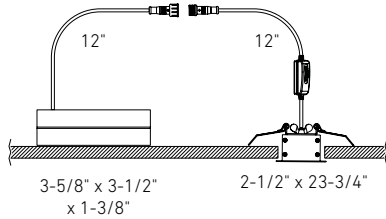
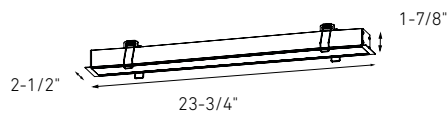
T24
JA8
CERTIFIÉ



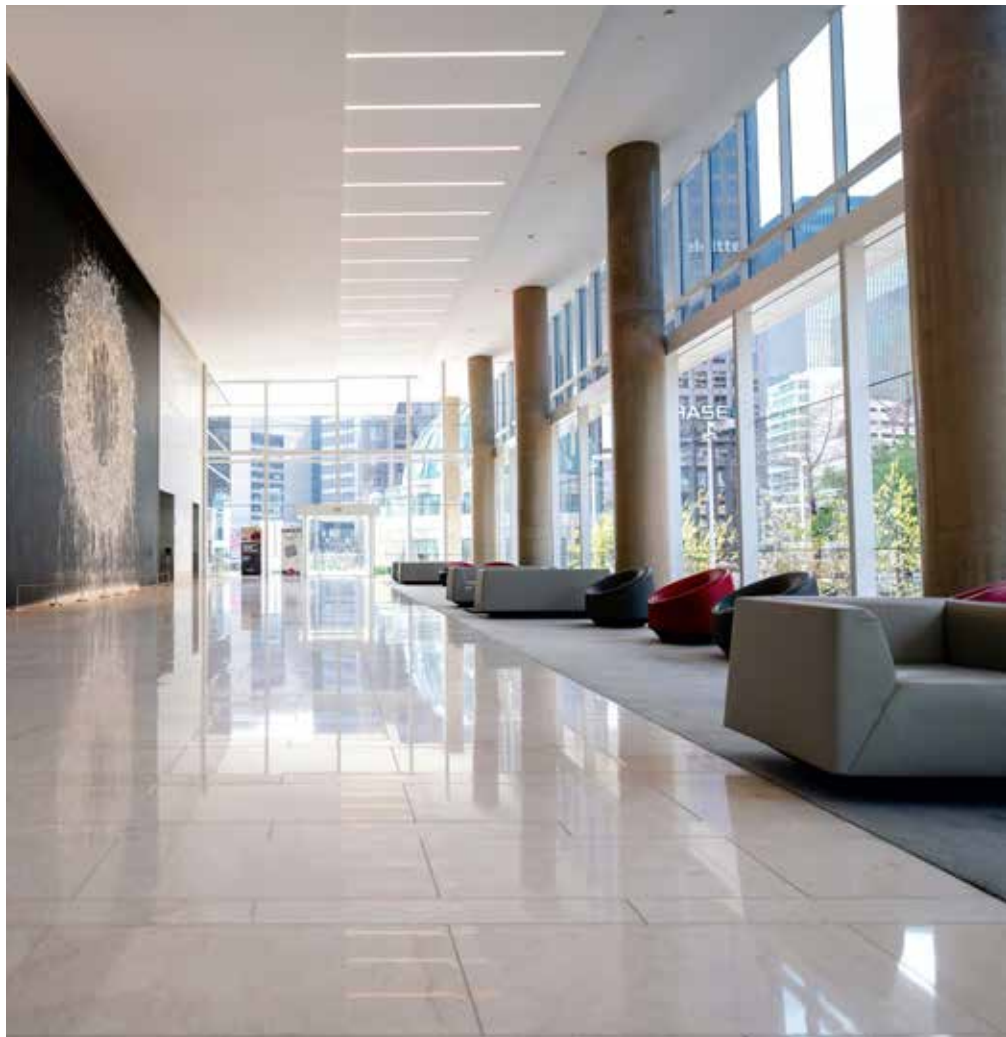
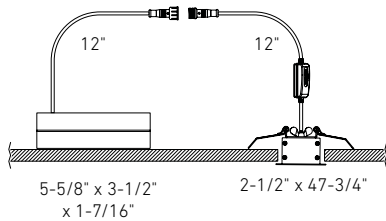
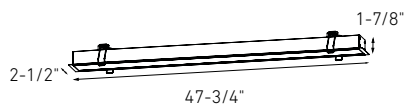
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-LNR24	24"	20 W	1785 lm	90	RGB + 2700 K - 6500 K	120 V
DCP-LNR48	48"	40 W	3380 lm			

DCP-LNR24

23-1/4" x 2-1/8"

**DCP-LNR48**

47-1/4" x 2-1/8"

**Caractéristiques**

Comprend une boîte de jonction avec transformateur intégré

Spectre de couleurs complet

2700K – 6500K en blanc pur

Angle de faisceau de 108°

Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)

Garantie de 5 ans

Fini

○ **WH** Blanc

Accessoires**LNACC-L16FT**

Lentille de 16 pieds pour suspensions et linéaires encastrés de la série Boulevard

DCP-RMCT

Télécommande intelligente

RFP-LNR24

Gabarit de perçage pour LNR24

RFP-LNR48

Gabarit de perçage pour LNR48

Note

Ajoutez le Pro Hub pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu, possibilité de connecter 128 appareils par Hub.

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes

Programmation

Accès à distance*

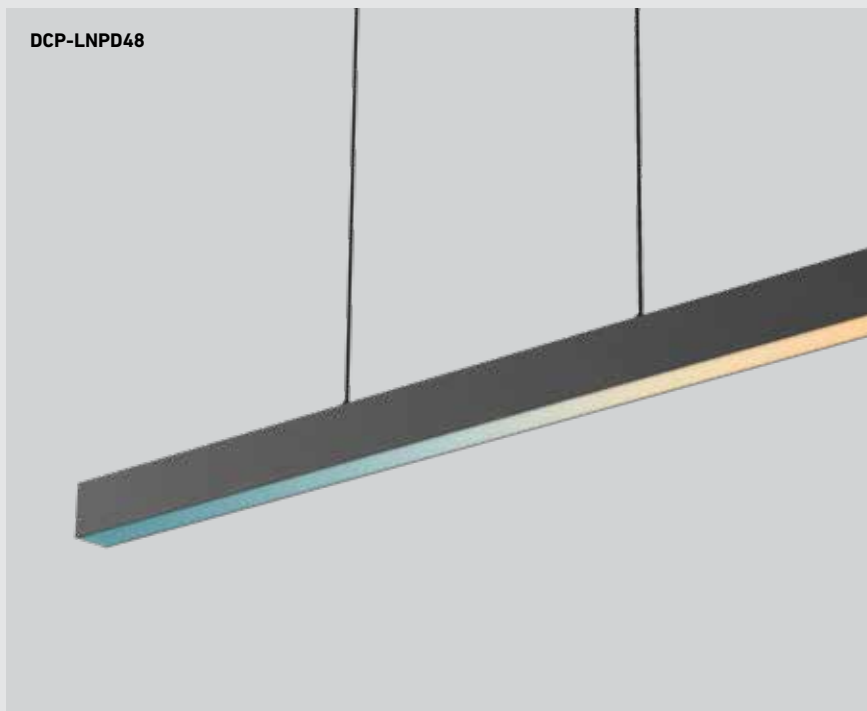
Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Hub requis

BOULEVARD SUSPENDU PRO

La série Boulevard, un luminaire modulaire linéaire parfait pour l'éclairage général des bureaux, de la maison et des magasins. Il peut être interconnecté pour produire des effets visuels saisissants.



CHANGER LES COULEURS



ÉTANCHE À L'AIR

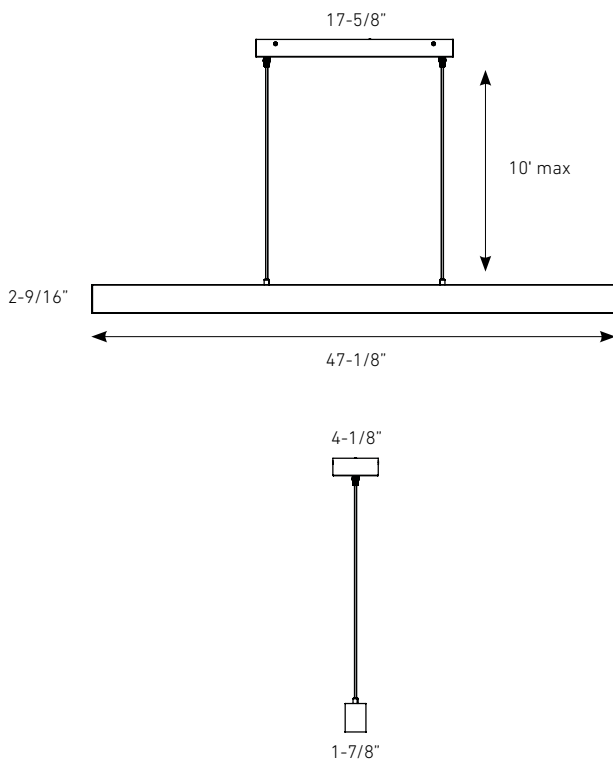
IC
CERTIFIÉ

T24
JA8
CERTIFIÉ



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-LNPD48	48"	40 W	2620 lm	90	RGB + 2700 K - 6500 K	120 V

DCP-LNPD48



Caractéristiques

Comprend une boîte de jonction avec transformateur intégré
Spectre de couleurs complet
2700K – 6500K en blanc pur
Angle de faisceau de 108°
Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
Garantie de 5 ans

Fini

● **BK** Noir

Accessoires

LNACC-L16FT

Lentille de 16 pieds pour suspensions et linéaires encastrés de la série Boulevard

DCP-RMCT

Télécommande intelligente

Note

Ajoutez le Pro Hub pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu, possibilité de connecter 128 appareils par Hub.

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes
Programmation
Accès à distance*
Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Hub requis

FRAME

Cette applique murale combine élégamment fonctionnalité et style, offrant une expérience d'éclairage dynamique, le tout contrôlé de manière pratique par un élégant bouton intelligent pour une illumination personnalisée.



MOUILLÉ



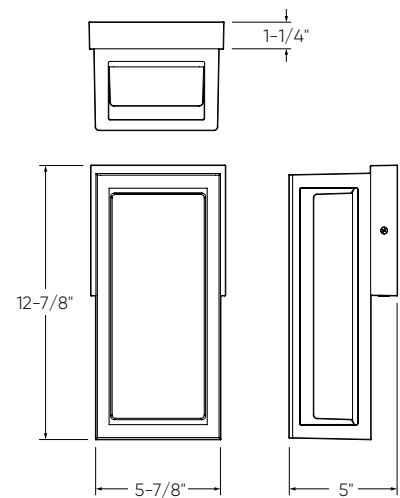
CHANGER LES COULEURS



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-CGWS	12-7/8"	20 W	1000 lm	80	RGB + 2200 K - 4000 K	120 V



DCP-CGWS



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet
 2200K – 4000K en blanc pur
 Choisissez parmi 7 couleurs prédéfinies et 5 tons de blanc directement avec le bouton, ou explorez des options supplémentaires via l'application.
 Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
 Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"
 Angle de faisceau de 120°
 Garantie de 5 ans

Fini

● **BK** Noir

Accessoires

DCP-RMCT
 Télécommande intelligente

Note

Ajoutez le Pro Hub pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu, possibilité de connecter 128 appareils par Hub.

Téléchargez l'application Dals Connect

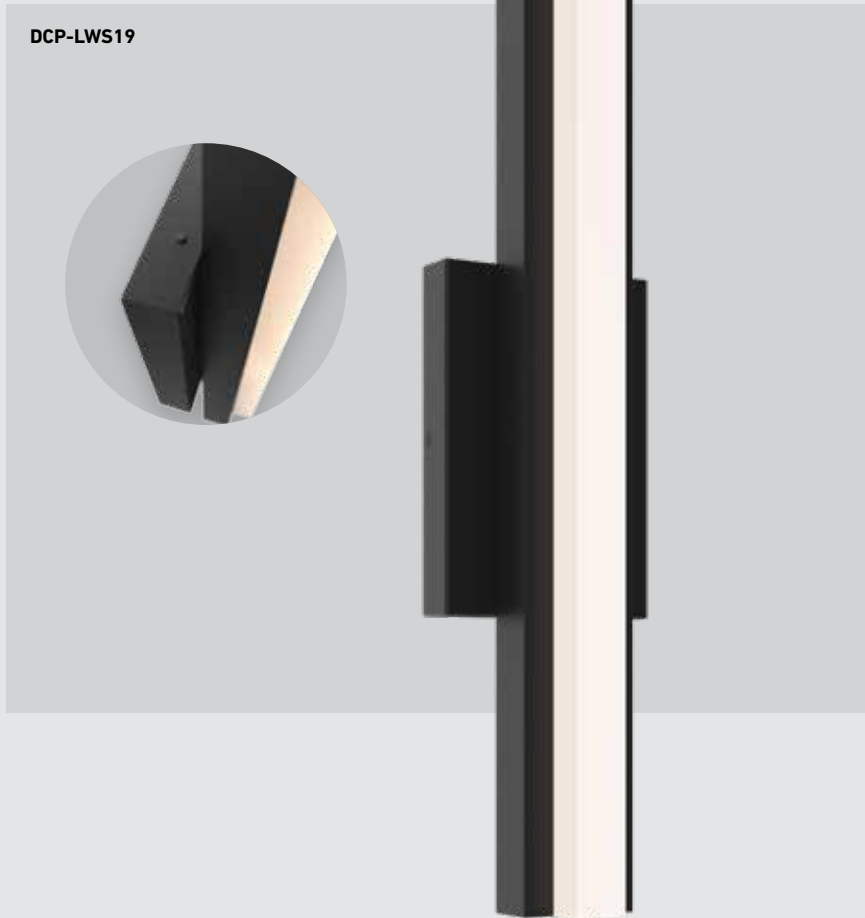
Créer des groupes
 Programmation
 Accès à distance*
 Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Hub requis

ARCHITECT

Vous désirez ajouter à votre game de produits Intelligents? Notre nouvelle applique murale intelligente est non seulement décorative mais aussi pratique. Grâce à l'application DALI Connect, compatible avec Google Home et Amazon Alexa, de nombreuses options s'offrent à vous. Les possibilités sont infinies.



DCP-LWS19



MOUILLÉ



Bluetooth®



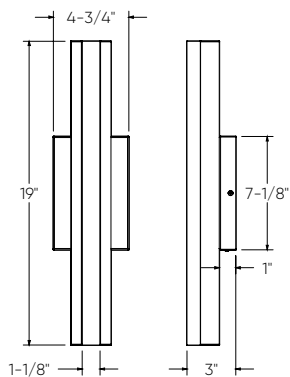
CHANGER LES COULEURS

ADA
CONFORME



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-LWS19	19"	15 W	1130 lm	80	RGB + 2200 K - 6500 K	120 V

DCP-LWS19



Caractéristiques

Fabriqué en aluminium extrudé
Spectre de couleurs complet
2700K – 6500K en blanc pur
Choisissez parmi 7 couleurs prédéfinies et 5 tons de blanc directement avec le bouton, ou découvrez des options supplémentaires via l'application.

Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)

Montage sur boîte de jonction octogonale de 4"

Garantie de 5 ans

Fini

● BK Noir

Accessoires

DCP-RMCT

Télécommande intelligente

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes

Programmation

Accès à distance*

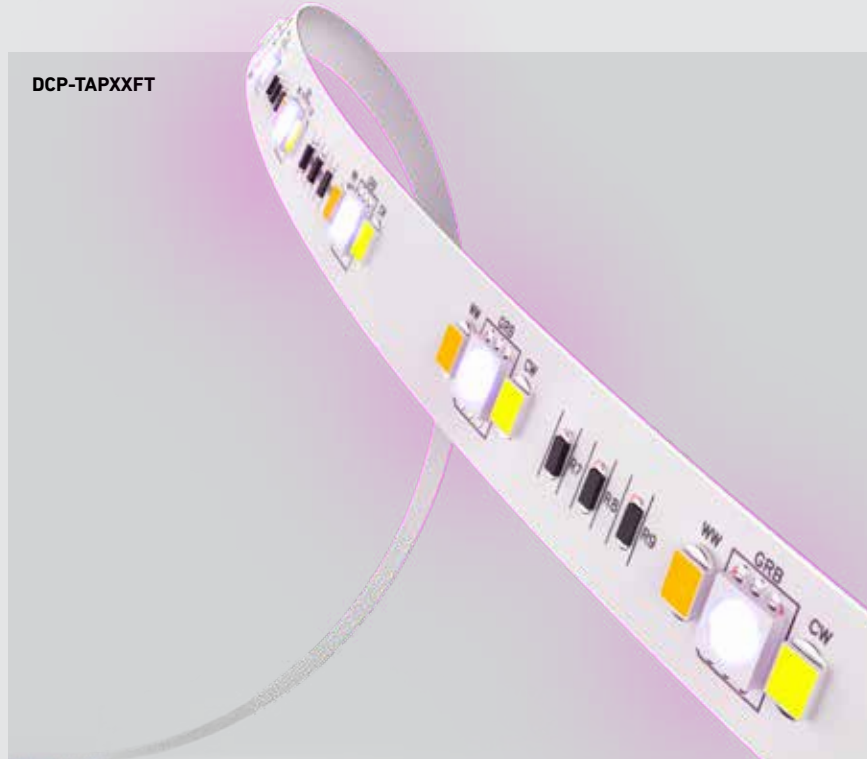
Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Hub requis

GLOW

La bande intelligente de 10, 20 et 50 pieds offre une gamme complète de couleurs RGB et un éclairage blanc ajustable, permettant aux utilisateurs de passer de tons chauds à des tons froids— parfaite pour ajouter un éclairage dynamique et personnalisé à n'importe quel espace.



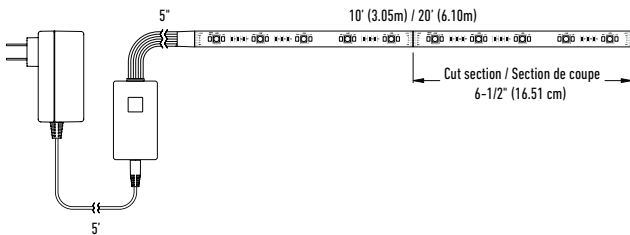
CHANGER LES COULEURS



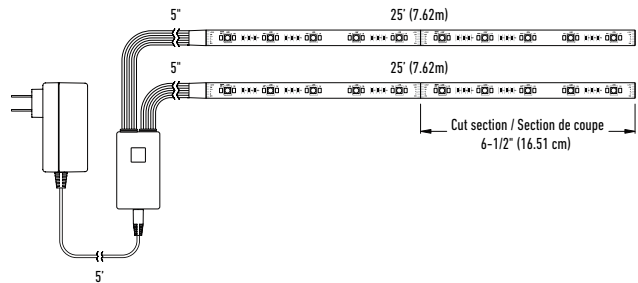
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-TAP10FT	10'	9 W	700 lm	80	RGB + 2700 K - 6500 K	24 VDC
DCP-TAP20FT	20'	16 W	1200 lm			
DCP-TAP50FT	50'	19 W /par 25'	1400 lm /par 25'			



DCP-TAP10FT / DCP-TAP20FT



DCP-TAP50FT



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet
2700K – 6500K en blanc pur
Comprend une télécommande filaire avec bouton intelligent pour la sélection CCT, la personnalisation des couleurs et la fonction marche/arrêt
Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
Garantie de 5 ans

Fini

WH Blanc

Accessoires

DCP-RMCT
Télécommande intelligente

Note

Ajoutez le Pro Hub pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu, possibilité de connecter 128 appareils par Hub.

Téléchargez l'application Dals Connect

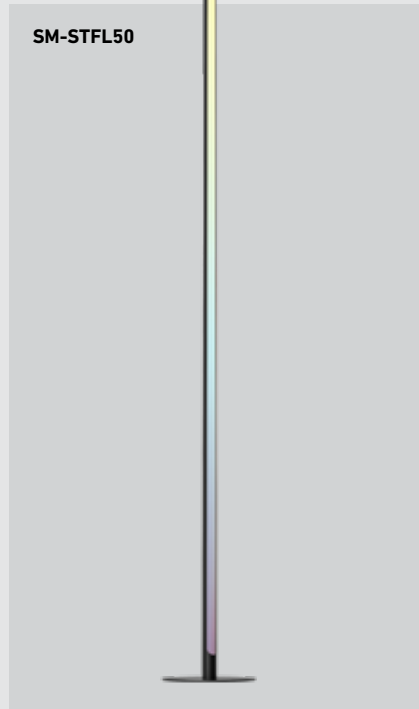
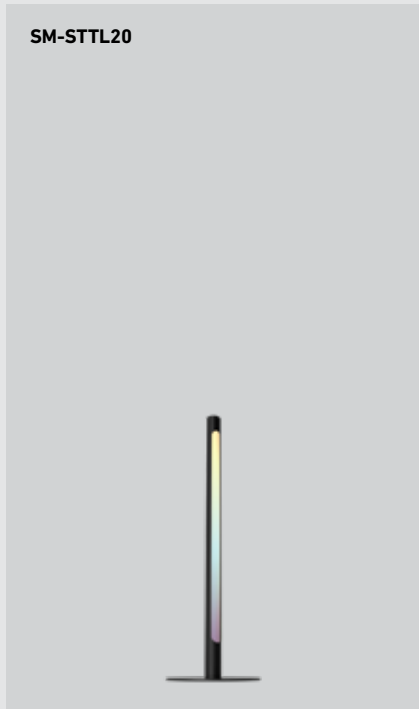
Créer des groupes
Programmation
Accès à distance*
Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Hub requis

AXIS PRO

Les lampes numériques de table Axis de 20" et la lampe de sol de 50" vous permettent d'ajuster chaque segment individuellement pour un éclairage précis, offrant ainsi une expérience d'éclairage entièrement personnalisée. De plus, choisissez parmi une sélection d'animations fluides prédéfinies pour créer l'ambiance parfaite.



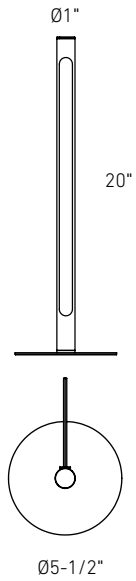
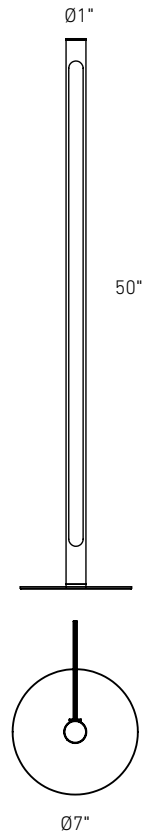
CHANGER LES COULEURS



NUMÉRIQUE



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
SM-STTL20	20"	7 W	360 lm	80+	RGB + 2200 K - 6500 K	120 V
SM-STFL50	50"	14 W	720 lm			

SM-STTL20**SM-STFL50****Caractéristiques**

Spectre de couleurs complet
 2700K – 6500K en blanc pur
 Dégrader les couleurs
 Animations prédéfinies
 Construction en aluminium
 Interrupteur physique marche/arrêt sur le câble
 Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
 Garantie de 5 ans

Fini

● **BK** Noir

Téléchargez l'application Dals Connect

Wi-Fi - pas de hub nécessaire
 Créer des groupes
 Programmation
 Accès à distance
 Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa



A21 PRO

Entrez dans le monde de l'éclairage intelligent avec notre gamme d'ampoules DEL à intensité variable contrôlées par Bluetooth qui émettent un spectre complet de couleurs vives et de blancs purs réglables allant de 2700 à 6500 K.

DCP-BLBA21



MOILLÉ

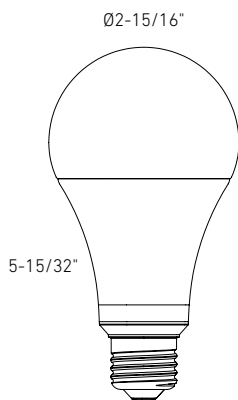


CHANGER LES COULEURS



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-BLBA21	A21	12 W	1100 lm	90	RGB + 2700 K - 6500 K	120 V

DCP-BLBA21



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet
2700K – 6500K en blanc pur
Convient aux luminaires fermés
Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
Garantie de 5 ans

Fini

WH Blanc

Accessoires

DCP-RMCT
Télécommande intelligente

Note

Ajoutez le Pro Hub pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu, possibilité de connecter 128 appareils par Hub.

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes
Programmation
Accès à distance*
Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Hub requis

BR30 PRO

Entrez dans le monde de l'éclairage intelligent avec notre gamme d'ampoules DEL à intensité variable contrôlées par Bluetooth qui émettent un spectre complet de couleurs vives et de blancs purs réglables allant de 2700 à 6500 K.

DCP-BLBRR30



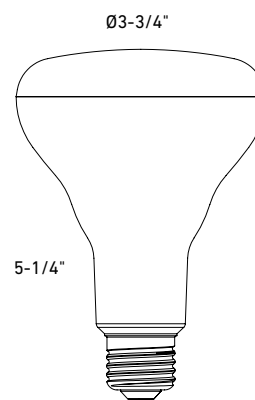
CHANGER LES COULEURS



Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Tension
DCP-BLBRR30	BR30	12 W	1200 lm	90	RGB + 2700 K - 6500 K	120 V



DCP-BLBBR30



Caractéristiques

Spectre de couleurs complet
2700K – 6500K en blanc pur
Émission de chaleur minimale
Intensité réglable via l'application Dals Connect et avec le contrôleur mural Clicc (DCP-RMCT)
Garantie de 5 ans

Fini

WH Blanc

Accessoires

DCP-RMCT
Télécommande intelligente

Note

Ajoutez le Pro Hub pour encore plus de flexibilité: commande vocale, accès à distance, réseau Mesh étendu, possibilité de connecter 128 appareils par Hub.

Téléchargez l'application Dals Connect

Créer des groupes
Programmation
Accès à distance*
Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa*



*Hub requis

CLICC

Améliorez votre domotique avec la télécommande intelligente Clicc et profitez de la combinaison parfaite entre contrôle local et intégration à l'application pour une expérience de maison intelligente entièrement connectée. Intégrez facilement vos produits Dals Connect Pro pour un contrôle centralisé sur plusieurs dispositifs. La télécommande se détache aisément de sa plaque murale, vous permettant de l'emporter partout dans votre maison. Ajustez la température de couleur, diminuez l'intensité lumineuse ou choisissez des teintes vives—tout cela en toute simplicité avec cette télécommande polyvalente.

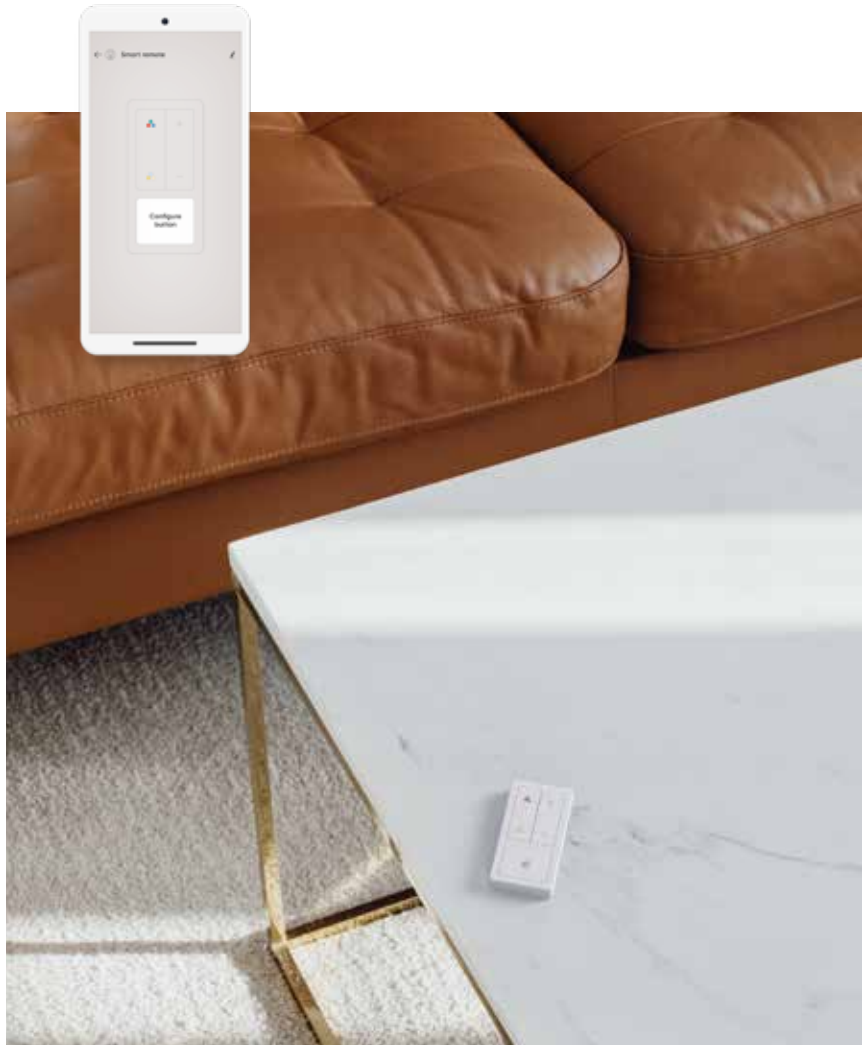
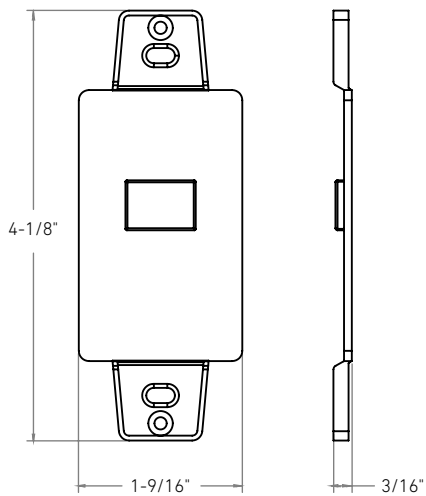
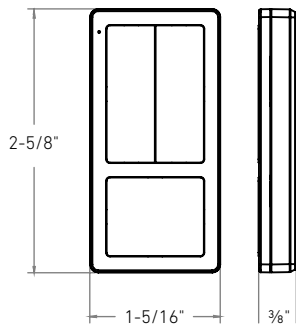


DCP-RMCT



Modèle	Taille	Programmable	Adaptateur mural	Nombre d'appareils pris en charge	Batterie
DCP-RMCT	2 5/8"	√	√	100	CR2032

DCP-RMCT



Caractéristiques

Utilisation intérieure seulement
Contrôle tous les appareils Dals Connect Pro
Ajustez les blancs, changez les couleurs, tamisez ou allumez/éteignez les lumières
Contrôlez les lumières localement (sans internet) à partir de la télécommande ou avec l'application Dals Connect
Convient aux plaques murales standards (non incluses)
Comprend une télécommande, une pile CR2032 et un adaptateur de plaque murale magnétique
Garantie de 5 ans

Fini

WH Blanc

Téléchargez l'application Dals Connect



GRADATEUR INTELLIGENT

Trouver le bon gradateur n'est pas toujours chose facile. C'est dans cet optique que nous vous proposons notre gradateur intelligent. Grâce à l'application DAL'S Connect, vous pouvez créer des groupes, des minuteries et bien plus encore. Vous pourrez donc vous familiariser avec la technologie intelligente et qui sait, peut-être vous joindrez vous à nous dans cette ère nouvelle où nous vous proposons une multitude de produits intelligents.

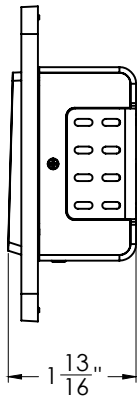
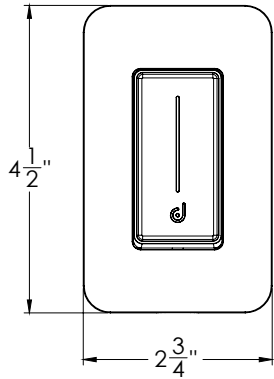


SM-DIMSW



Modèle	Taille	Gradateur	Programmation	Réglage du lever et du coucher du soleil	Compatible avec Alexa et Google Assistant	Tension
SM-DIMSW	4 1/2"	✓	✓	✓	✓	120 V

SM-DIMSW



Caractéristiques

Utilisation intérieure seulement
Commande depuis l'interrupteur mural ou avec l'application Dals Connect
Indicateur de luminosité DEL Gradateur à glissière tactile
Fonctionne avec toutes les lumières standard «non intelligentes»
Type de gradation : TRIAC Edge cut
Charge inductive (DEL-FLC): 250 W max.
Charge résistive (incan.): 430 W max.
Puissance en veille: 1 W
Garantie de 5 ans

Fini

○ **WH** Blanc

Note

Ne fonctionne pas avec les lumières intelligentes Dals. Nécessite un fil neutre. Fonctionne uniquement dans une configuration à simple pôle. Réseau sans fil sécurisé 2,4 GHz requis.

Téléchargez l'application Dals Connect

Wi-Fi - pas de hub nécessaire
Créer des groupes
Programmation
Accès à distance
Compatible avec Google Assistant et Amazon Alexa



INDEX

2000-EXT20FT.....	81
2003.....	72
2004.....	72
2006.....	72
4000-E24.....	106
4000-E60.....	106
4000HRNS-24.....	106
4001-CC.....	91
4005-CC.....	92
K4005-CC.....	92
5000-EXT8FT.....	81
5000-EXT20FT.....	81
5003-CC.....	70
5004-CC.....	70
5005-CC.....	70
5006-CC.....	70
5004SQ-CC.....	70
6000-ACCE06.....	111
6000-ACCE24.....	111
6000-ACCE60.....	111
6000-ACCLR.....	111
6000-ACCPC.....	111
6000-JB.....	110
6000-JB.....	111
6001-CC.....	98
6001-E24.....	110
6001-E60.....	110
6001-PC.....	110
6009C.....	99
6012CC.....	99
6024CC.....	99
6036CC.....	99
6048CC.....	99
9000-ACCE24.....	111
9000-ACCE72.....	111
9009CC.....	102
9012CC.....	102
9018CC.....	102
9024CC.....	102
9030CC.....	102

B

BRPD18-CC.....	136
BRPD40-CC.....	136
BRV24-CC.....	136
BRV36-CC.....	136
BT06DIM-IC.....	104
BT12DIM-IC.....	104
BT24DIM-IC.....	104
BT36DIM.....	104
BT48DIM.....	104

C

CAPD72-CC.....	122
CAPD-ACLL.....	242
CAPD-ACCLS.....	242
CCFM-CC.....	170
CFG13-CC.....	178

CFH12-CC.....	176
CFLEDR6-CC.....	182
CFLEDR10-CC.....	182
CFLEDR14-CC.....	182
CFLEDR18-CC.....	182
CFLEDR24-CC.....	182
CFLEDSQ6-CC.....	182
CFLEDSQ10-CC.....	182
CFLEDSQ14-CC.....	182
CFPD20-CC.....	154
COBTB-EXT60.....	107
COBTP3M.....	88
COBTP5M.....	88
COBTP-REEL.....	88
COBTP24V-K10FT-CC.....	96
COBTP24V-K20FT-CC.....	96
COBTP24V-R50FT-CC.....	96
COBTP24V-R100FT-CC.....	96
COBTP24V-ACCI.....	109
COBTP24V-ACCL.....	109
COBTP24V-CC36.....	109
COBTP24V-ETR30.....	109
COBTP24V-ETR60.....	109
COBTP24V-EXT24.....	109
COBTP24V-EXT60.....	109
COBTP24V-EXT120.....	109
COBTP24V-SWT.....	109
COBTP-ALXT-BK.....	107
COBTP-ALXT-L5M-BK.....	107
COBTP-ALXT-L5M-WH.....	107
COBTP-ALXT-WH.....	107
COBTP-CC06.....	107
COBTP-EXT02.....	107
COBTP-EXT24.....	107
CYL05-CC.....	168
CYL06-CC-V.....	168
CYL05-TRIM-AZ.....	242
CYL05-TRIM-BK.....	242
CYL05-TRIM-GD.....	242
CYL05-TRIM-WH.....	242
CYL06-TRIM-AZ.....	242
CYL06-TRIM-BK.....	242
CYL06-TRIM-GD.....	242
CYL06-TRIM-WH.....	242

D

DCP-45HP20.....	284
DCP-ACC-MB.....	297
DCP-ACC-MS06.....	297
DCP-ACC-MS12.....	297
DCP-BLBA21.....	326
DCP-BLBBR30.....	328
DCP-BRK12.....	288
DCP-CGWS.....	318
DCP-CPL24.....	280
DCP-DDP4.....	310
DCP-DDP6.....	310
DCP-FGM4.....	306

DCP-FLD30.....	286
DCP-GBR35.....	308
DCP-HUB.....	304
DCP-LNPD48.....	316
DCP-LNR24.....	314
DCP-LNR48.....	314
DCP-LWS19.....	320
DCP-NFTAP5M.....	290
DCP-PNL4.....	312
DCP-PNL6.....	312
DCP-PTR36.....	297
DCP-RK10.....	294
DCP-RK18.....	294
DCP-RMCT.....	330
DCP-SPT6.....	278
DCP-SPTACCLENS.....	297
DCP-SPTTEXT14.....	297
DCP-STG48.....	292
DCP-STGACCLB.....	297
DCP-STGACPCB.....	297
DCP-STK20.....	282
DCP-STK50.....	282
DCP-TAPXXFT.....	322
DCP-TR60.....	276
DCP-TR200.....	276
DCP-TR300.....	276
DD1260.....	95
DDP4-CC.....	40
DDP6-CC.....	40
DDP4-TRIM-BK.....	81
DDP6-TRIM-BK.....	81
DR2412DIM.....	104
DR2424DIM.....	104
DR2448DIM.....	104
DR2460DIM.....	104
DR2496DIM.....	104
DRR2-CC.....	38
DRR4-CC.....	38
DRR6-CC.....	38
DRR4-TRIM-BK.....	81
DRR4-TRIM-SBA.....	81
DRR6-TRIM-BK.....	81
DRR6-TRIM-SBA.....	81
DSWC05-CC.....	222
DSWC07-CC-V.....	222

F

FDB-CC.....	146
FGM4-3K.....	60
FGM2-CC.....	60
FGM3-CC.....	60
FGM4-CC.....	60
FGM6-CC.....	60
FGM4SQ-CC.....	60
FGM6SQ-CC.....	60
FGM4-CC-DUO.....	60
FGM4-CC-TRIO.....	60
FMM09-CC.....	186

FMM12-CC.....	186
FMP05-CC-CR.....	188
FMP05-CC.....	188
FMP05M-CC.....	188
FMP09-CC.....	188
FMP12-CC.....	188
FMP09-CC-CR.....	188
FMP12-CC-CR.....	188
FMT18-CC.....	172
FPD60-CC.....	146
FPD-CC.....	146
FPDC3-CC.....	146
FUZ11-CC.....	174

G

GBR35-CC.....	56
GBR04-CC.....	56
GBR06-CC.....	56
GBR35-DW.....	56
GBR04-DW.....	56
GBR06-DW.....	56
GBR35SQ-CC.....	56
GBR35-CC-DUO.....	56
GBR35-CC-TRIO.....	56
GMB2-CC.....	64
GMB4-CC.....	64
GL-CFG13-CC.....	242
GMB2-GOOF.....	80
GPN4-CC.....	66
GPN6-CC.....	66
GPN-CC-EXT8FT.....	81
GPN-CC-EXT20FT.....	81
GRD2-CC.....	256
GSP3-CC.....	54
GSP-CC-EXT8FT.....	81
GSP-CC-EXT20FT.....	81

H

HLF09.....	100
HLF12.....	100
HLF18.....	100
HLF24.....	100
HLF30.....	100
HPD4-CC.....	48
HPD6-CC.....	48
HPD8-CC.....	48

I

IND4-DW.....	42
IND6-DW.....	42
IRPD-CC.....	120

K

K4005-CC.....	92
---------------	----

L

LAN-ACC-MS.....	296
LAN-ACC-PS.....	296

LCBL-50-14	296
LCBL-50-14	297
LCBL-50-16	296
LCBL-50-16	297
LCBL-100-12	296
LCBL-100-12	297
LCBL-100-14	296
LCBL-100-14	297
LCBL-100-16	296
LCBL-100-16	297
LCBL-200-12	296
LCBL-200-12	297
LEDDOWNACC-GOOF3	80
LEDDOWNACC-GOOF4	80
LEDDOWNACC-GOOF6	80
LEDDOWNG3-CC	64
LEDHRNS-6	106
LEDPATH004D	268
LEDPNLRTF56-CC	76
LEDRDM1	93
LEDRDP18	94
LEDSTEP002D-CC	234
LEDSTEP004D-CC	236
LEDSTEP005D-CC	238
LEDVAN001-CC-18	200
LEDVAN001-CC-24	200
LEDVAN002-CC-24	202
LEDVAN002-CC-36	202
LEDVAN003-CC-24	204
LEDVAN003-CC-32	204
LEDWALL001D-CC	230
LEDWALL-A	216
LEDWALL-B	218
LEDWALL-E	220
LEDWALL-G-CC	224
LEDWALL-H	226
LHS07-CC	264
LNACC-L16FT	242
LNFM48-CC	124
LNP48-CC	124
LNP48-CC	124
LNP48-CC	124
LNR24-CC	50
LNR48-CC	50
LPP20-CC	260
LRB20-CC	262
LRB30-CC	262
LSP3-ACCLN	296
LSP3-CCL	254
LSP4-CCL	254
LSP4-ACCLN	296
LSP-EXT04	296
LSP-WM	296
LSQP-ACC-PS	296
LSQP-CC	258
LSS10-CC	252
LSTP07-CC	240
LSTP12-CC	232
LTRP-60	266

LTR-300	266
LWJ08-CC	214
LWJ16-CC	214
LWJ24-CC	214

M

MFD03-CC	52
MSL1-CC	44
MSL2-CC	44
MSL4-CC	44
MSL5-CC	44
MSL10-CC	44
MSL5G-CC	44
MSL10G-CC	44
MSLPD48-CC	126
MSLWALL-CC	126

N

NAPF20-CC	118
NAPF20-CC	118

P

PDC18-CC	164
PDLED120-24	166
PDLED120-36	166
PDLED120-48	166
PDLED120-60	166
PDLED120-5	166
PDLED120-5SQ	166
PDLED120-8	166
PDLED120-8SQ	166
PDR14-CC	150

R

RC-03-CC	28
RC-04-CC	28
RC-06-CC	28
REC-3K-EXT8FT	81
REC-3K-EXT20FT	81
REC-CC-EXT8FT	81
REC-CC-EXT20FT	81
REC-GOOF2	80
REC-PT4-GD	81
REC-TRIM4-BK	81
REC-TRIM4-GD	81
REC-TRIM4-SN	81
REC-TRIM6-BK	81
REC-TRIM6-GD	81
REC-TRIM6-SN	81
RFP-23	78
RFP-35	78
RFP-46	78
RFP-58	78
RFP-DUO	80
RFP-GMB2	78
RFP-LNR24	80
RFP-LNR48	80
RFP-MSL1	79

RFP-MSL2	79
RFP-MSL4	79
RFP-MSL5	79
RFP-MSL5G	79
RFP-MSL10	79
RFP-MSL10G	79
RFP-RC06	78
RFP-TRIO	80
RFP-UNI	78
RGM2-CC	32
RGM4-CC	32
RGM6-CC	32
RGPD24-CC	148
RGR1-CC	34
RGR2-CC	34
RGR4-CC	34
RGR6-CC	34
RGR2-CC	34
RGR4-HP-CC	34
RGR4-CC	34
RGR6SQ-CC	34
RRPD2-CC	138
RRPD5-CC	138
RTJB4-3K	74
RTJB3-CC	74
RTJB4-CC	74
RTJB4-ACC	81
RTJB4-TRIM-BK	81
RTL-3C	250
RWS24-CC	210
RWS48-CC	210
RWS60-CC	210

S

SLPD60-CC	132
SM-DIMSW	332
SM-STTL20	324
SM-STFL50	324
SPD48-CC	128
SPD72-CC	128
SPN4-CC	68
SPN6-CC	68
SPR20-CC	140
SPR34-CC	140
SQS06-NUM-BK	242
SQS06-CC	228
SQS10-CC	228
SQS15-CC	228
SQS10-NUM-BK	242
SQS15-NUM-BK	242
SQSTP-CC	228
SSFM20-CC	158
SSPD32-CC	158
STK21-CC	160
STK37-CC	160
STRFL-3K	160
STRFM-3K	160
STRPD-3K	160

SWIVLED12-CC	90
SWIVLED-CC10-OUTPUT108	
SWIVLEDACC-45VCLIP	108
SWIVLEDCC-EXT10	108
SWIVLEDCC-EXT36	108
SWIVLEDCC-EXT60	108
SWS24-CC	208
SWS36-CC	208
SWS48-CC	208
SWS60-CC	208

T

TLFM12-CC	180
TLFM21-CC	180
TRFM22-CC	152
TRPD34-CC	152
TWPD-CC	144
TWPS-3K	142

V

VAL24-CC	192
VAL36-CC	192
VA032-CC	190
VA024-CC	190
VCC24-CC	194
VCC36-CC	194
VDL40-CC	196
VLG24-CC	206
VLG36-CC	206
VSW24-CC	198
VSW36-CC	198

W

W1PD48-CC	134
W3FM-CC	134
W3PD36-CC	134



Canada

80, boul. de la Seigneurie Est
Blainville, Québec J7C 4N1
450 430 1818

États-Unis

4383, NW 124th Ave.,
Coral Springs, Florida 33065

Service client

877 430 1818

Pour des informations concernant les distributeurs
et les points de vente, veuillez visiter notre site web
dals.com ou envoyer un courriel à : info@dals.com



dals.com



GUIDE DE DESIGN D'ÉCLAIRAGE

