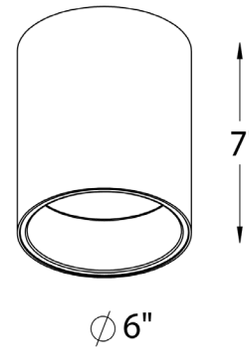
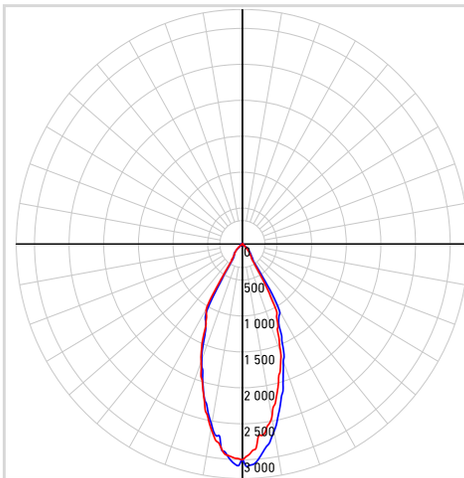


MODÈLE CYL06-CC-V

NOM Focus

Plafonnier Multi-tension avec Multi-lentille

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.

PROJET
TYPE
DATE
QTÉ
NOTES

RÉPARTITION LUMINEUSE


*Puissance lumineuse mesurée à 3000K

SPECIFICATIONS

TAILLE	6"
Watts (W)	26
Lumens livrés*	1500
IRC	90
Voltage (v)	120/277/347
Angle de faisceau	45
Fixation	Support tournant
Durée de vie (hrs)	50 000
Binning	7 SDCM
Modèle de LED	COB
Direction lumineuse	Bas
Temp. de couleur	2700K,3000K,3500K,4000K,5000K

DÉTAILS ÉLECTRIQUES

Environnement	Mouillé
Emplacement	Intérieur/Extérieur
Temp. de fonctionnement (° C)	-20 to 40
Indice IP	0
Tension d'entrée (V)	120-277-347
Tension de sortie (V)	33-40v
Courant de sortie (mA)	630
Facteur de puissance	99
Type de transformateur	Courant constant
DHT	<30%
Certifications	ETL, FCC, ICES,
	T24/JA8

GUIDE DE COMMANDE

CYL06-CC-V

-

Fini
BK - Noir

WH - Blanc

CONSTRUCTION
Matériau lentille PC

Type de lentille Multiple

Type de fini Peinturé

Matériau boîtier Acier

CONTENU DE LA BOÎTE	ACCESSOIRES	ADAPTEURS
Plafonnier LED Support de montage Matériel de montage Écrous de fil Feuille d'instruction	CYL06-TRIM Garniture intérieure pour cylindre de 6" disponible en Alzac, Noir, Or ou Blanc	

LISTE DES GRADATEURS RECOMMANDÉS*

MARQUE	MODELE	SPÉCIFICATIONS	Note	MIN	MAX	CHARGE MAX
Lutron	DVSTV (0-10 V Controls)*	960W, 8A, 120-277 V	Compatible	11	100	33
Leviton	IP710-LFZ (0-10 V Controls)	1200VA, 10A LED, 120-277V	Compatible	7	100	41
Leviton	ZS057-30Z (0-10 V Controls)	1388VA, 347VAC / 4A	Compatible	0	100	28
Lutron	RMJS-8T-DV-B (0-10 V Controls)	120 / 277V, 8A,	Compatible	9	100	33

*Avec fonction d'ajustement du niveau minimal

Un bruit de bourdonnement minimal peut se produire avec certains gradateurs

GARANTIE

DALS offre une garantie de 5 ans à partir de la date d'achat qui couvre la réparation ou le remplacement des pièces du boîtier, ainsi que les pièces optiques et électroniques défectueuses. Pour contacter le service à la clientèle de DAL'S, composez le 1 877 430 1818 ou par courriel à info@dals.com.