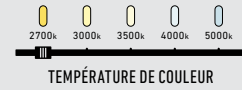


# SCOPE

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.



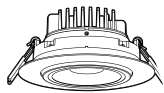
Modèle	Taille	Watts	Lumens livrés	IRC	T° Couleur	Options de tension ⚡
GMB2-CC	2"	8 W	725 lm	90	2700, 3000, 3500, 4000, 5000 K	120V Gradation TRIAC
LEDDOWNG3-CC	3"	8 W	680 lm			ou
GMB4-CC	4"	11 W	810 lm			V: 120 / 277 / 347V Gradation 0-10V (Vérifier la disponibilité)

**GMB2-CC**

Ø2-1/4"



1-5/8"



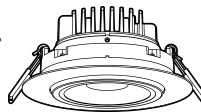
Ø2-1/2"

**GMB4-CC**

Ø4-1/4"



1-5/8"



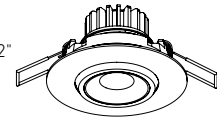
Ø4-7/8"

**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.