

DL 2378-A LED



Couleur(s)



Ø205 mm



DOWNLIGHTS ■ LED

- Downlight encastré pour module LED DOWNLIGHT, maximum 2 000 lumens
- IRC de 80
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 3 000 K et 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L70B50)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 95 lm/W
- Installation facilitée par des ressorts en pression
- Réflecteur en aluminium blanc mat
- Système de refroidissement statique
- Poids : 0.4 kg
- **Convertisseur(s)** : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)

Convertisseur(s)



Normes

Classe II | IP 44 | 650°

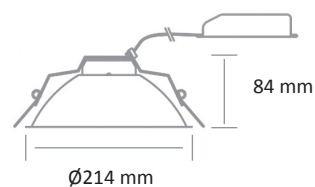
Classe d'efficacité énergétique



Faisceau(x)



Dimensions



| RÉFÉRENCE | CONSUMMATION | FLUX LUMINEUX | EFFICACITÉ DU SYSTÈME | TEMPÉRATURE DE COULEUR | IRC |
|------------------------|--------------|---------------|-----------------------|------------------------|-----|
| DL 2378-A LED 1900-830 | 21W | 1900 lumens | 91 lm/W | 3000 K | 80 |
| DL 2378-A LED 2000-840 | 21W | 2000 lumens | 95 lm/W | 4000 K | 80 |