

DL 2380 LED



Couleur(s)



Ø155 mm



DOWNLIGHTS ■ LED

- Downlight basse luminance encastré circulaire pour module LED DOWNLIGHT, maximum 5 000 lumens
- IRC de 80
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Réflecteur facetté en aluminium anodisé basse luminance haut rendement (FAC)
- Disponible en 3 000 K et 4 000 K
- Durée de vie 50 000 Heures (L70B10)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 90 lm/W
- Installation facilitée par réglage en hauteur des brancards à vis
- Corps en tôle d'acier peint
- Colerette en fonte d'aluminium
- Système de refroidissement statique en fonte d'aluminium
- Poids : approx. 1,7 kg
- **Convertisseur(s)** : Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)
- **Option(s)** : Connectique rapide (CORD)

Convertisseur(s)



Normes

Classe I | IP 20 | 650°

Classe d'efficacité énergétique



Faisceau(x)



Dimensions



153 mm

Ø142 mm

Ø172 mm

RÉFÉRENCE	PUISSANCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
DL 2380 LED-1100-830	12,5W	14W	1100 lumens	80 lm/W	3000 K	80
DL 2380 LED-1100-840	11W	12,5W	1100 lumens	89,5 lm/W	4000 K	80
DL 2380 LED-2000-830	22W	24,5W	2000 lumens	81 lm/W	3000 K	80
DL 2380 LED-2000-840	20W	22,5W	2000 lumens	89,5 lm/W	4000 K	80
DL 2380 LED-3000-830	33W	37W	3000 lumens	81,5 lm/W	3000 K	80
DL 2380 LED-3000-840	30W	33,5W	3000 lumens	90 lm/W	4000 K	80
DL 2380 LED-5000-830	56W	62W	5000 lumens	80,5 lm/W	3000 K	80
DL 2380 LED-5000-840	50,5W	56,5W	5000 lumens	89 lm/W	4000 K	80