

DL 3921 LED C 111



Couleur(s)



Ø140 mm



DOWNLIGHTS ■ LED

- Downlight encastré pour module LED SPOT, maximum 3 600 lumens
- IRC de 80 ou 90
- Ellipse de MacAdam : 4 SDCM
- Disponible en 3 000 K et 4 000 K
- Durée de vie jusqu'à 50 000 heures (L70B50)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 97,5 lm/W
- Installation facilitée par des ressorts en pression
- Colerette en fonte d'aluminium
- Système de refroidissement statique
- Poids : approx. 1 kg
- **Convertisseur(s)** : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)
- **Option(s)** : Connectique rapide (CORD)

Convertisseur(s)



Normes

Classe I | IP 20 | 650°

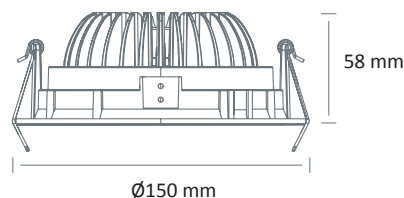
Classe d'efficacité énergétique



Faisceau(x)



Dimensions



RÉFÉRENCE	DURÉE DE VIE	PUISSANCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
DL 3921 LED C111 1500-930	50 000 Heures	17,3W	20,4W	1500 lumens	73,5 lm/W	3000 K	90
DL 3921 LED C111 1500-940	50 000 Heures	17,3W	20,4W	1500 lumens	73,5 lm/W	4000 K	90
DL 3921 LED C111 2400-830	50 000 Heures	21,6W	25,4W	2400 lumens	94,5 lm/W	3000 K	80
DL 3921 LED C111 2400-840	50 000 Heures	21,6W	25,4W	2400 lumens	94,5 lm/W	4000 K	80
DL 3921 LED C111 3600-830	25 000 Heures	32,1W	36,9W	3600 lumens	97,5 lm/W	3000 K	80
DL 3921 LED C111 3600-840	25 000 Heures	32,1W	36,9W	3600 lumens	97,5 lm/W	4000 K	80