

SD 3981 LED



Couleur(s)

OP

SUSPENSIONS DÉCORATIVES ■ LED

- Luminaire suspendu décoratif de forme trapézoïdale pour module LED LINEAIRE, maximum 4 504 lumens
- IRC de 80
- Ellipse de MacAdam : 3 SDCM
- Disponible en 3 000 K et 4 000 K
- Durée de vie 50 000 heures (L80B20)
- Efficacité lumineuse du système jusqu'à 154,2 lm/W
- Corps en polyéthylène opale
- Système de refroidissement statique
- Poids : approx. 3,7 kg
- Convertisseur(s) : Fixe, Convertisseur à gradation DALI (CDIMMDALI)

Convertisseur(s)



Normes

Classe I | IP 20 | 650°

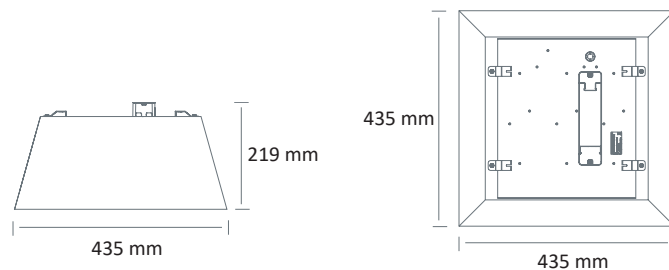
Classe d'efficacité énergétique



Faisceau(x)



Dimensions



RÉFÉRENCE	PUISSANCE	CONSOMMATION	FLUX LUMINEUX	EFFICACITÉ DU SYSTÈME	TEMPÉRATURE DE COULEUR	IRC
SD 3981 LED-4500-830	25,7W	29,2W	4279 lumens	146,5 lm/W	3000 K	80
SD 3981 LED-4500-840	25,7W	29,2W	4504 lumens	154,2 lm/W	4000 K	80