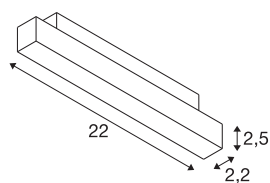




IN-LINE 22 48V TRACK

opale, DALI, spot, noir / noir, 7,3 W, 570 lm, 3000 K, IRC90, 95°

Des luminaires linéaires sobres pour une atmosphère très élégante : les projecteurs IN-LINE peuvent être intégrés dans le système de rails 48V TRACK pour donner le meilleur d'eux-mêmes : une lumière de haute qualité avec un angle de rayonnement de 35° dans différentes intensités lumineuses, une température de couleur de lumière réglable via interrupteur CCT (2700K/3000K/4000K) et un rendu des couleurs fidèle (CRI>90). Grâce à l'adaptateur pour rails, ces luminaires linéaires compatibles avec le système DALI IN-LINE assurent en outre un montage aussi simple que rapide.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1006617
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Code IP	IP 20
Classe de résistance aux chocs	IK 02
Résistance aux chocs	0.2 Joule
Détails de montage	Rail,Rail plafond,Rail applique
Variable	Oui
Technologie de variation de l'éclairage	DALI 2
Tension nominale primaire	48V
Courant / tension secondaire	350 mA
Classe de protection	III
Puissance en watts	7.3 W
Température ambiante minimale	-20 °C
Température ambiante maximale	35 °C
Réseau Puissance de veille assignée	0.5 W
Effet stroboscopique (SVM)	0.4
Lumen	570 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	95 °
Coloris	noir
IRC	90
UGR ≤	28

Source Lumineuse



Données LXXBXX	L80B50
Durée de vie	50000 h
Risk Group	1
Longueur	22 cm
Largeur	2.2 cm
Hauteur	5.5 cm
Poids net	0.167 kg
Poids brut	0.179 kg