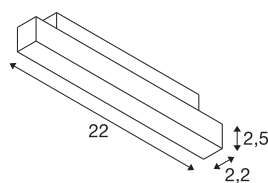




IN-LINE 22 48V TRACK

opale, DALI, spot, noir / noir, 7,3 W, 540 lm, 2700 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. | 1006615 |
| 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 | 540 lm |
| Température de couleur | 2700 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 |