

DOTLUX Élément d'éclairage à LED LINEALock 1437mm 25-75W 4000K dimmable 1-10V 90°*110° avec module d'éclairage de secours

Numero d'ordre: 5061-040090-NOT

- Lentille en PMMA 90° à éblouissement réduit UGR<21 (2,5-12m de hauteur de point lumineux)
- Fixation très rapide grâce à des clips à ressort réglables
- Réutilisation écologique de votre système de rails porteur existant
- Système de câbles autonome et intégré (8 x 1,5 mm² y compris courant de charge éclairage de secours) avec connecteurs rapides
- Sélection flexible des phases et adaptation de la puissance directement dans le luminaire
- Longue durée de vie grâce à un refroidissement surdimensionné
- Incl. deux câbles de sécurité/aide au montage
- Incl. module d'éclairage de secours avec batterie lithium-ion 3h 1200Lm

Puissance adaptable grâce à POWERselect :

- 13550lm@ 75W
- 11850lm@ 65W
- 10200lm@ 55W
- 8650lm@ 45W
- 7850lm@ 40W
- 6750lm@ 35W
- 5850lm@ 30W
- 4800lm@ 25W

Consommation en watts: 25-75; Flux lumineux net en lumen: 13550; Lumen par watt: 196-180; Angle de rayonnement: 90x10; Indice de protection (IP): IP40; Luminous color: blanc; Tension d'entrée: 186 - 240 AC/DC; Durée de vie utile: environ 100.000 h à 25°C; Sortie Lumen en cas d'urgence: 1200; Température de couleur en Kelvin: 4000; Indice de rendu de couleur: CRI > 83; Power Factor (facteur de puissance): 0,95; Courant d'appel en A: 0; IK degré de protection: IK06; Autonomie de la batterie: 3h; Lumen par watt: 196-180; Classe de protection: II; Couleur du boîtier: blanc; Cycles de fonctionnement: > 100.000; Garantie en années: 5; L80/B10: 100000; Convient pour montage encastré: Non; Puissance service d'urgence en W: 6,5; Assortiment: Proline; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; Durée de vie L80/B10 à 25°C: 100000; Source lumineuse LED-Lifetime L70/B50 à 25°C: 200000; ETIM Gruppen-ID: EC002892; Matériau de la verrine: Plastique mat/satiné; Variation 1-10V: Oui; Pas de variation: Non; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Indice de protection contre les chocs (IK): IK06; Revêtement des luminaires à isolation thermique: Non; Durée de vie L70/B50 à 25°C: 200000; Durée de vie L90/B10 à 25°C: 50000; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: pertinent en Allemagne uniquement; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: C; Température de couleur réglable: Non
Largeur: 67mm