

DOTLUX Système de chemin lumineux à LED LINEAclick 50W 3W 5000K à faisceau étroit Made in Germany avec batterie de secours intégrée

Numero d'ordre: 2814-250045-NOT-B-Ware

- Réutilisation de votre système de rails porteur existant
- Montage sans intervention mécanique dans le système de rails porteurs avec des aimants néodymes résistants à la chaleur.
 - Supports magnétiques avec câble de sécurité
- Système de câble intégré autonome avec connecteurs rapides
- Degré de transmission optimisé de la lentille LINEAclick brevetée de DOTLUX®.
- Répartition de la lumière sans ombre grâce au design innovant de la lentille
- Refroidissement parfait du module LED grâce à la platine centrale en aluminium
- LED certifiées LM80 avec un courant de 40%.
- En cas de panne de courant, le kit assure un éclairage de secours des luminaires à LED fonctionnant à courant constant, qui sont alors alimentés par la batterie interne.
- Lorsque la lumière est éteinte et que le courant secteur est coupé, le fonctionnement de secours démarre également.

Consommation en watts: 50+3; Flux lumineux net en lumen: 8500; Angle de rayonnement: 45; Indice de protection (IP): IP40; Tension d'entrée: 176 - 240 V AC/DC; Durée de vie utile: environ 50.000 h à 25°C; Température de couleur en Kelvin: 5000; Plage de fréquence en Hertz: 50/60; Indice de rendu de couleur: CRI > 83; Power Factor (facteur de puissance): 0,96; Courant d'appel en A: 0; Classe de protection: I; Type de tension: AC/DC; Cycles de fonctionnement: > 100.000; Garantie en années: 0; Variation 0-10V: Non; Variation 1-10V: Non; Variation DALI: Non; Variation DMX: Non; Variation DSI: Non; Variation par potentiomètre (intégré): Non; Variation LineSwitch: Non; Variation système propriétaire constructeur: Non; Variation modulation de tension secteur: Non; Variation par coupure de fin de phase: Non; Variation programmable: Non; Variation RF: Non; Variation Sine Wave Reduction: Non; Variation Touch and Dim: Non; Variation Zigbee: Non; Variation avec bouton-poussoir: Non; Variation en fonction de la commande: Non; Pas de variation: Oui; Variation DALI-2: Non; Variation par coupure de début de phase: Non; Variation GPRS: Non; Durée d'impulsion en µs: 0; couleur de lumière selon EN 12464-1: blanc lumière du jour >5300 K
Largeur: 73mm