

DOTLUX Système de chemin lumineux à LED LINEAclick 50W 5000K à large distribution avec module d'éclairage de secours Made in Germany

Numero d'ordre: 2813-350160-NOT

- Utilisation continue de votre système de rail de montage existant
- Montage sans intervention mécanique dans le système de rail de montage avec des
 - supports magnétiques en néodyme résistant à la chaleur
 - , y compris la

corde de sécurité.

- Système de
 - câblage
- autonome et intégré avec connecteurs rapides
- Transmission optimisée de la lentille LINEAclick brevetée de DOTLUX*
- Distribution de la lumière sans ombre grâce à la conception innovante de la lentille
- Refroidissement parfait du module LED grâce à la carte à noyau en aluminium
- LED certifiées
- LM80
- avec une consommation de courant de 40% Convient
- pour
- En cas de panne de courant, le kit fournit un éclairage de secours pour les luminaires à LED à courant constant, qui sont alors alimentés par la batterie interne rechargeable . Lorsque le luminaire est éteint et que l'alimentation secteur fait défaut, le fonctionnement en alimentation de secours démarre également

Consommation en watts: 50; Consommation (kWh/1000h): 50; Flux lumineux net en lumen: 8500; Angle de rayonnement: 160°; Indice de protection (IP): IP20; Luminous color: blanc; 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; Bloc d'alimentation: Interne; Indice de rendu de couleur: CRI > 82; Courant d'appel en A: 0; Classe de protection: I; Type de tension: AC/DC; Couleur du boîtier: Aluminium; Convient pour l'éclairage de secours: Oui; Cycles de fonctionnement: > 100.000; Matériau de la couverture: Polycarbonate PC; Garantie en années: 7; Matériau du boîtier: Aluminium; L/B valeur: L80/B10; L80/B10: 100000; Convient pour un montage en surface: Oui; Convient pour montage encastré: Non; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; Durée de vie L80/B10 à 25°C: 100000; ETIM Gruppen-ID: EC002892; Avec ampoule: Oui; montage mural: Non; Adapté à une suspension: Non; Adapté à un montage au plafond: Oui; Montage en ligne continue possible: Oui; Douille: -; Matériau de la verrine: Plastique mat/satiné; Finition du paralume: -; Appareillage: Driver LED courant constant; Appareillage fourni: Oui; 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: Oui; Pas de variation: Oui; Protection contre l'incendie « symbole D » selon EN 60598-2-24: Oui; Convient pour l'éclairage d'urgence: Oui; Avec détecteur de mouvement: Non; Avec détecteur crépusculaire: Non; Avec grilles d'aération: Non; Type de câblage: Câblage traversant inclus; Type de connexion: Douille; Commande via Bluetooth: Non; Compatible avec Casambi: Non; compatible avec Apple HomeKit: Non; Compatible avec Google Assistant: Non; Compatible avec Amazon Alexa: Non; Appareil de commande échangeable: Oui; Puissance de lampe acceptée en w: 50; Source lumineuse: LED; Alimentation de secours intégrée: Oui; Variation DALI-2: Non; Variation par coupure de début de phase: Non; Variation GPRS: Non; Durée d'impulsion en µs: 0; Aspect de la couverture: givré; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: B; Émission de lumière: Direct; Température de couleur réglable: Non; Réglage des lumens: Non; Angle de rayonnement ajustable: Non; Répartition lumineuse: Symétrique; Élément de distribution de lumière: Autre; Protection de la surface du boîtier: Autre; Angle de faisceau: Faisceau très extensif >80°

Largeur: 75mm