

DOTLUX Système de chemin lumineux à LED LINEAplus Unité aveugle 1500mm câblée en continu

Numero d'ordre: 1987-3

- Fermetures rapides pour toutes les connexions
- Rail porteur pouvant être monté sans outils avec câblage continu intégré
- Élément d'éclairage avec sélection flexible des phases (pour la version non graduable)
- Degré de transmission optimisé de la vitre de diffusion
- Refroidissement parfait du module LED grâce à la platine centrale en aluminium
- Rendement lumineux élevé grâce au design optimisé du profilé
- Unité d'éclairage facilement remplaçable
- Longue durée de vie grâce à un refroidissement surdimensionné
- Prêt pour l'avenir avec un module LED interchangeable et un pilote séparé
- Convient pour une batterie centrale (uniquement DALI article n° 2811-3)

Indice de protection (IP): IP40; Luminous color: -; Température de couleur en Kelvin: -; Courant d'appel en A: 0; Couleur du boîtier: blanc; Garantie en années: 7; Assortiment: Proline; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; Numéro d'identification du groupe ETIM: ECO02892; Matériau de la verrine: Plastique mat/satiné; 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; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Revêtement des luminaires à isolation thermique: Non; Compatible avec Casambi: Non; compatible avec Apple HomeKit: Non; Compatible avec Google Assistant: Non; Compatible avec Amazon Alexa: Non; Variation DALI-2: Non; Variation par coupure de début de phase: Non; Variation GPRS: Non; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement; Classe d'efficacité énergétique de la source lumineuse d'un luminaire: -; Température de couleur réglable: Non
Largeur: 108mm