

**DOTLUX Luminaire LED pour locaux humides SIMPLY IP54 1160mm 27W 4000K IK10**

Numero d'ordre: 4669-140140

- boîtier en polycarbonate incassable avec diffuseur givré pour une répartition de la lumière sans ombre
- câblage continu à 3 pôles avec une borne de raccordement interne du luminaire et deux joints d'étanchéité
- structure interne modulaire facile à entretenir avec des composants de qualité supérieure
- des canaux de câbles à l'arrière facilitent le montage et le câblage continu en cas de montage en saillie
- Sans silicone
- Conception durable du produit grâce à des composants facilement remplaçables

Flux lumineux net en lumen: 3650; Lumen par watt: 135; Consommation en watts: 27; Angle de rayonnement: 140; Indice de protection (IP): IP54; 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: 4000; Indice de rendu de couleur: CRI > 82; Power Factor (facteur de puissance): 0,95; Courant d'appel en A: 0; IK degré de protection: IK10; Lumen par watt: 135; Classe de protection: I; Couleur du boîtier: blanc; Convient pour l'éclairage de secours: Oui; Cycles de fonctionnement: > 100.000; Garantie en années: 5; Assortiment: Proline; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; ETIM Gruppen-ID: E0002892; 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; Indice de protection contre les chocs (IK): IK10; Convient pour l'éclairage d'urgence: Oui; Revêtement des luminaires à isolation thermique: 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; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: D; Température de couleur réglable: Non  
Largeur: 109mm