

DOTLUX Luminaire LED pour locaux humides SIMPLY IP54 1160mm 51W 4000K IK10 DALI

Numero d'ordre: 4672-140140

- boîtier en polycarbonate incassable avec un cache givré pour une répartition de la lumière sans ombre
- câblage continu à 5 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
- La grande surface d'éclairage en polycarbonate produit une répartition lumineuse à la fois uniforme et éclaircissant le plafond

Flux lumineux net en lumen: 7140; Lumen par watt: 140; Consommation en watts: 51; 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: 140; Classe de protection: I; Couleur du boîtier: blanc; 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: EC002892; Matériau de la verrine: Plastique mat/satiné; Variation DALI: Oui; Pas de variation: Non; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Indice de protection contre les chocs (IK): IK10; Revêtement des luminaires à isolation thermique: Non; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: pertinent en Allemagne uniquement; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: C; Température de couleur réglable: Non
Largeur: 159mm