

## DOTLUX Module LED ACplus 1,5W 160° IP67 3000K chaîne de 100

Numero d'ordre: 5169-030160

- Module LED pour le raccordement direct à 230V, sans bloc d'alimentation supplémentaire
- Lentille spéciale de 160° permettant un éclairage homogène même en cas de profondeurs d'installation peu importantes
- Installation rapide grâce à une chaîne de 20 m avec 100 modules, pouvant être raccourcie individuellement.
- Pour les grandes surfaces, il est possible de connecter plusieurs chaînes en parallèle. (Le montage en série de plusieurs chaînes n'est pas possible)
- Le boîtier anti-jaunissement assure une puissance lumineuse stable
- Montage facile des différents modules grâce à un trou de vis ou à un ruban adhésif sans support au dos.
- Nous recommandons l'utilisation du parasurtenseur Art.5044

Consommation en watts: 150; Flux lumineux net en lumen: 15000; Lumen par watt: 100; Angle de rayonnement: 160°; Indice de protection (IP): IP67; Luminous color: blanc; Tension d'entrée: 220 - 240 V AC; Durée de vie utile: environ 50.000 h à 25°C; Température de couleur en Kelvin: 3000; Indice de rendu de couleur: CRI > 82; Power Factor (facteur de puissance): 0,94; Nombre de LED/m: 5; Tc température en °C: 60; Lumen par watt: 100; Flux lumineux lm/m: 750; Classe de protection: II; Type de tension: AC; Adhésif: Oui; Cycles de fonctionnement: > 100.000; Plage de tension d'entrée: 220-240 V AC; Garantie en années: 3; L80/B10: 25000; Gradation sans gradateur: Non; Plage de tension d'entrée luminaire: 220-240 V AC; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: E; Durée de vie L80/B10 à 25°C: 25000; Source lumineuse LED-Lifetime L70/B50 à 25°C: 50000; ETIM Gruppen-ID: EC002706; Degré de protection (NEMA): 1; Régulation constante du flux lumineux: Oui; Type de connexion: Lötanschluss; compatible avec Apple HomeKit: Non; Compatible avec Google Assistant: Non; Compatible avec Amazon Alexa: Non; Compatible IFTTT: Non; Modèle: -; Appareil de commande échangeable: Non; Adapté à un variateur: Non; Source lumineuse: LED non interchangeable; Avec ensemble de raccordement: Non; Avec embout de fermeture: Non; Avec élément de protection: Non; Durée de vie L70/B50 à 25°C: 50000; Durée de vie L90/B10 à 25°C: 12500; Durée de vie L90/B50 à 25°C: 16667; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement; Energieeffizienzklasse der Lichtquelle einer Leuchte: -; Type de câblage: Convient pour câblage traversant; Température de couleur réglable: Non; Angle de rayonnement ajustable: Non; Mode de pose: Autre; Appareillage: Non requis

Largeur: 20mm