

DOTLUX Luminaire LED pour locaux humides HIGHFORCEabs IP66/IP69 1455mm 27W 4000K IK06 2x5 pôles câblé en continu, embout inclus

Numero d'ordre: 4780-040120

- Diffuseur et boîtier résistants aux UV
- Diffuseur spécial résistant aux produits chimiques en matériau ChemRST
- Convient aux exploitations agricoles
- Boîtier en polycarbonate résistant aux chocs
- Résistance aux chocs IK06
- Adapté à la batterie centrale
- IP66 / IP69
- Certifié D
- Certifié DLG
- Distance entre les deux pinces de montage réglable (700-980mm)
- Les supports de montage permettent un montage au plafond et/ou au mur
- Changement de phase automatique
- Tous les luminaires HIGHFORCE sont livrés sans fiche de raccordement. Vous trouverez les accessoires ici dans la boutique.

Consommation en watts: 27; Flux lumineux net en lumen: 3570; Lumen par watt: 132; Angle de rayonnement: 120; Indice de protection (IP): autre IP66 / IP69; 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): 0,9; Courant d'appel en A: 0; IK degré de protection: IK06; Lumen par watt: B16=30 ; C16=51; Classe de protection: I; Type de tension: AC/DC; Couleur du boîtier: gris; Convient pour l'éclairage de secours: Oui; Food-Ready: Oui; Ouverture de montage largeur en mm: 0; Ouverture de montage diamètre en mm: 0; Ouverture de montage longueur en mm: 0; Garantie en années: 7; L80/B10: 75000; Convient pour un montage en surface: Oui; Convient pour montage encastré: Non; Assortiment: Highline; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; Durée de vie L80/B10 à 25°C: 75000; Source lumineuse LED-Lifetime L70/B50 à 25°C: 100000; Numéro d'identification du groupe ETIM: EC002892; Avec ampoule: Oui; montage mural: Oui; Adapté à une suspension: Oui; Adapté à un montage au plafond: Oui; Montage en ligne continue possible: Non; Faible éblouissement selon EN 12464-1 (UGR < 19): Non; Matériau de la verrine: Plastique mat/satiné; 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: Non; Pas de variation: Oui; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Indice de protection contre les chocs (IK): IK06; 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; Revêtement des luminaires à isolation thermique: Non; Avec grilles d'aération: Non; Type de connexion: Steckanschluss; Commande via Bluetooth: Non; Compatible avec Casambi: Non; compatible avec Apple HomeKit: Non; Compatible avec Google Assistant: Non; Compatible avec Amazon Alexa: Non; Puissance de lampe acceptée en w: 27; Source lumineuse: LED; Alimentation de secours intégrée: Non; Variation DALI-2: Non; Variation par coupure de début de phase: Non; Variation GPRS: Non; Durée de vie L70/B50 à 25°C: 100000; Durée de vie L90/B10 à 25°C: 50000; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: Pertinent en Allemagne uniquement; Classe d'efficacité énergétique de la source lumineuse d'un luminaire: D; Émission de lumière: Direct; Température de couleur réglable: Non; Réglage des lumens: Non; Angle de rayonnement ajustable: Non; Répartition lumineuse: Symétrique; Finition du paralume: Sans; Élément de distribution de lumière: Sans; Angle de faisceau: Faisceau très extensif >80° Largeur: 90mm