

DOTLUX Luminaire à LED pour locaux humides HIGHFORCEabs IP66/IP69 1455mm 45W 4000K IK06 1x5 pôles DALI

Numero d'ordre: 4778-140120

- Diffuseur et boîtier résistants aux UV
 - Convient à une utilisation en extérieur grâce à une valve de compensation de pression intégrée
 - 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 DLG
 - Distance entre les deux supports de montage réglable (700-980mm)
 - Les pinces de montage permettent un montage au plafond et/ou au mur
 - Tous les luminaires HIGHFORCE sont livrés sans fiche de raccordement. Vous trouverez ces accessoires ici dans la boutique.
-
- Le marquage D de ce luminaire à température de surface limitée est une condition de base pour les luminaires installés dans des lieux à risque d'incendie (DIN EN 60598-2-24, VDE 0711-2-24).
 - Ce luminaire à LED est adapté à une utilisation dans les entreprises de transformation des aliments. Il peut donc également être utilisé dans les zones certifiées selon l'International Featured Standard (IFS) ou le British Retail Consortium (BRC).
 - Un design de produit durable grâce à des composants facilement interchangeables

Flux lumineux net en lumen: 7200; Lumen par watt: 160; Consommation en watts: 45; 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): 0,95; Courant d'appel en A: 0; IK degré de protection: IK06; Lumen par watt: 160; Classe de protection: I; Couleur du boîtier: gris; Convient pour l'éclairage de secours: Oui; Food-Ready: Oui; Garantie en années: 7; Assortiment: Highline; classe de rendement énergétique selon le règlement européen 2019/2015: pas nécessaire; Numéro d'identification du groupe ETIM: EC002892; Matériau de la verrine: Plastique mat/satiné; Pas de variation: Non; Uniformité de la couleur (ellipse de McAdam): SDCM6; Indice de protection contre les chocs (IK): IK06; Convient pour l'éclairage d'urgence: Oui; 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: Oui; Durée d'impulsion en µs: 0; soutien BEG: pertinent en Allemagne uniquement; Classe d'efficacité énergétique de la source lumineuse d'un luminaire: D; Température de couleur réglable: Non
Largeur: 90mm