

N° de commande: 51HF81DB4VMA | GTIN (EAN): 4058352919941

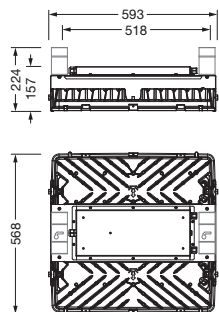
## Description du produit:



Highbay 11Xtreme, luminaire pour halls, orientation de la lumière primaire avec lentille, en PMMA, cache d'éclairage primaire: cache, en verre de sécurité trempé, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: montage en suspension, en saillie, 2 modules LED, pour 1x 2x LED, flux lumineux assigné: 69.400lm, rendement lumineux: 183lm/W, température de couleur: 840, température de couleur: 4000K, ballast: DALI 2 (avec deux adresses DALI), avec câble H07RN-F 5x 1,5mm<sup>2</sup>, raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, longueur du câble: 1,5m, puissance assignée: 380W, boîtier de luminaire, en aluminium coulé sous pression, en partie peint, argent, longueur: 595mm, largeur: 560mm, hauteur: 195mm, degré de protection (total): IP66, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, ENEC, UKCA, symbole de protection: D, protection contre les balles: protection contre les balles selon la norme DIN VDE 0710 Partie 13 (avec suspension par chaîne), résistance aux chocs: IK08, température ambiante de fonctionnement admissible: -25..+45°C, en cas de pose en saillie au plafond, réduction de la température ambiante maximale admissible de 5°C, unité d'emballage: 1 pièce



Composants: 1x 2x LED  
Pds (kg): 15,7  
GTIN (EAN): 4058352919941



N° de commande: 51HF81DB4VMA | GTIN (EAN): 4058352919941

**Description technique détaillée:****Données caractéristiques**

- Type de produit: luminaire pour halls
- Nom du produit: Highbay 11Xtreme
- N° de commande: 51HF81DB4VMA

**Système d'éclairage | Équipement | Ballast****Composant 1****Technologie d'éclairage:**

- Orientation de lumière: lentille en PMMA
- Cache: cache
- Angle de réflexion: distribution intensive
- Symétrie: symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe
- UGR direction par rapport à l'axe longitudinal du luminaire: ≤ 25
- UGR direction par rapport à l'axe transversal du luminaire: ≤ 25

**Composants:**

- Lampe: avec 1x 2x LED
- Flux lumineux assigné: 69400lm
- Rendement lumineux: 183lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 840
- Puissance assignée: 380W

**Appareil de service:**

- Système de commande: DALI 2 (avec deux adresses DALI)

**Certificats, Normes**

- Degré de protection: IP66
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Résistance aux chocs: IK08
- Symbole de protection: D
- Plage de température (fonctionnement): -25..+45°C
- Supplément: en cas de pose en saillie au plafond, réduction de la température ambiante maximale admissible de 5°C
- Marque de contrôle, marquage: CE, ENEC, UKCA

**Matière, Couleur**

- boîtier de luminaire: aluminium coulé sous pression, en partie peint, argent
- Nombre: 1 pièce
- Spécification de couleur: argent
- Cache: cache en verre de sécurité trempé

**Montage**

- Type de montage, emplacement de montage: montage en suspension, en saillie, au plafond, à la chaîne
- Agencement: disposition simple
- Supplément: accessoires requis pour le montage à commander séparément

**Raccordement électrique**

- Raccordement: câble H07RN-F 5x 1,5mm²
- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

**Dimensions, Poids**

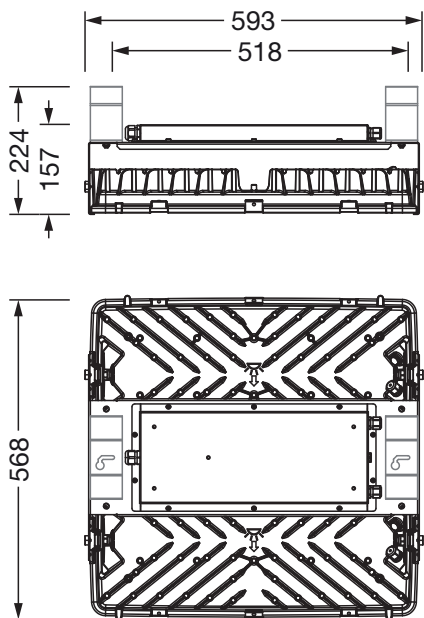
- Longueur: 595mm
- Largeur: 560mm
- Hauteur: 195mm
- Poids: 15,7kg

**Durée de vie**

- Durée de vie assignée: 100000h (L85) à TA = 45°C

N° de commande: 51HF81DB4VMA | GTIN (EAN): 4058352919941

**Dimensions:**



Il est obligatoire de respecter les instructions de montage lors de la planification et de l'installation de l'installation électrique (à trouver sur [www.siteco.com](http://www.siteco.com))  
Tolerances liées aux données thermiques, électriques et photométriques selon IEC 62722  
Situation 08.08.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -