

N° de commande: 51FP107P437H3G | GTIN (EAN): 4058352376249

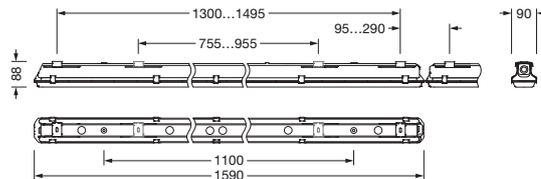
Description du produit:



Monsun® 11 emergency, luminaire étanche, support de suspension par chaîne, cache d'éclairage primaire: vasque, en PMMA, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: montage en suspension, en saillie, montage horizontal, montage vertical, LED, flux lumineux assigné: 3.840lm, rendement lumineux: 157lm/W, température de couleur: 840, température de couleur: 4000K, ballast: Driver, avec borne, 4 broches, 2,5mm², raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 25W, ballast: élément à batterie autonome, accumulateur: NiCd, 4,5Ah, raccordement au secteur: 230V, 50Hz, boîtier de luminaire, en polyester, renforcé de fibres de verre, non traité, gris clair, incl. support de suspension pour chaîne, longueur: 1.590mm, largeur: 90mm, hauteur: 88mm, fermeture de vasque, en acier inoxydable (V2A), élément de mont. plafond, en acier inoxydable (V2A), support de suspension par chaîne, en acier inoxydable (V2A), degré de protection (total): IP66, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, UKCA, symbole de protection: D, résistance aux chocs: IK04, température ambiante de fonctionnement admissible: +5..+35°C, norme: EN 50419, EN 60598-2-1, EN 60598-2-22, pas d'exposition directe à la neige, au soleil ou à la pluie, pour un montage intérieur ou extérieur couvert, conforme aux exigences de l'IFS (International Featured Standards) pour la sécurité et la qualité dans l'industrie alimentaire, contactez votre conseiller commercial avant d'utiliser les luminaires dans des applications avec une exposition chimique peu claire, de grandes variations de température ou une humidité formant de la condensation, conformité LABS testée selon VDMA 24364:2018-05, unité d'emballage: 1 pièce

IP 66

Composants: LED
 Pds (kg): 3,3
 GTIN (EAN): 4058352376249



N° de commande: 51FP107P437H3G | GTIN (EAN): 4058352376249

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire étanche
- Nom du produit: Monsun® 11 emergency
- N° de commande: 51FP107P437H3G

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Cache: vasque
- Angle de réflexion: distribution extensive
- Symétrie: symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe

Composants:

- Supplément: avec la fonction autotest, indicateur d'état LED : vert = système OK ; rouge = erreur, flux lumineux net = 756lm au mode éclairage de secours

Appareil de service:

- Ballast: élément à batterie autonome
- Accumulateur: NiCd
- Durée de service nominale: 3h

Composant 2

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP66
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Résistance aux chocs: IK04
- Symbole de protection: D
- Plage de température (fonctionnement): +5..+35°C
- Supplément: conforme aux exigences de l'IFS (International Featured Standards) pour la sécurité et la qualité dans l'industrie alimentaire, pour un montage intérieur ou extérieur couvert, pas d'exposition directe à la neige, au soleil ou à la pluie, conformité LABS testée selon VDMA 24364:2018-05, contactez votre conseiller commercial avant d'utiliser les luminaires dans des applications avec une exposition chimique peu claire, de grandes variations de température ou une humidité formant de la condensation
- Norme: EN 50419, EN 60598-2-1, EN 60598-2-22
- Marque de contrôle, marquage: CE, UKCA

Matière, Couleur

- boîtier de luminaire: polyester, renforcé de fibres de verre, non traité, gris clair, incl. support de suspension pour chaîne
- Spécification de couleur: gris clair
- fermeture de vasque: acier inoxydable (V2A)
- Nombre: 10 pièce
- élément de mont. plafond: acier inoxydable (V2A), fixation plafond incluse
- Nombre: 2 pièce
- support de suspension par chaîne: acier inoxydable (V2A)
- Nombre: 2 pièce
- Cache: vasque en PMMA

N° de commande: 51FP107P437H3G | GTIN (EAN): 4058352376249

Description technique détaillée:



Montage

- Type de montage, emplacement de montage: montage en suspension, en saillie, montage horizontal, montage vertical, au plafond, au mur, sur rail de montage Licross®
- Agencement: disposition simple/bande
- Supplément: luminaire avec accessoires de montage pour montage en surface au plafond; pour les autres types d'installation: veuillez commander les accessoires d'installation séparément

Raccordement électrique

- Raccordement: borne, 4 broches, 2,5mm²
- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

Dimensions, Poids

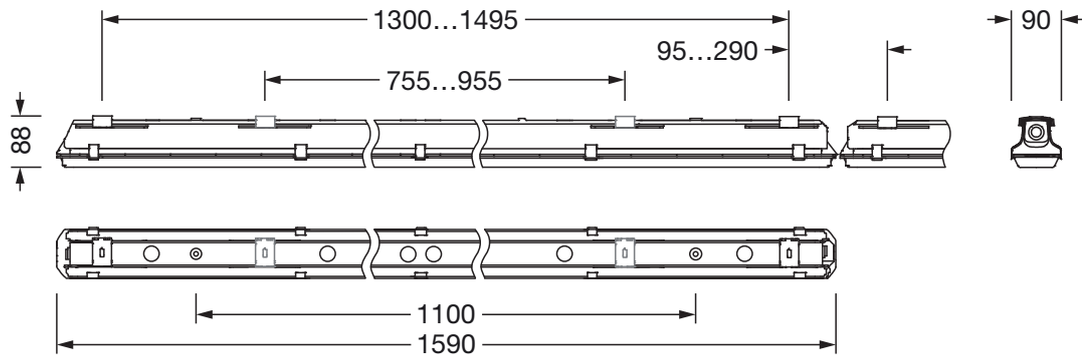
- Longueur: 1590mm
- Largeur: 90mm
- Hauteur: 88mm
- Poids: 3,3kg

Durée de vie

- Durée de vie assignée: 50000h (L90/B50) à TA = 25°C, 70000h (L80/B50) à TA = 35°C

N° de commande: 51FP107P437H3G | GTIN (EAN): 4058352376249

Dimensions:



N° de commande: 51FP107P437H3G | GTIN (EAN): 4058352376249

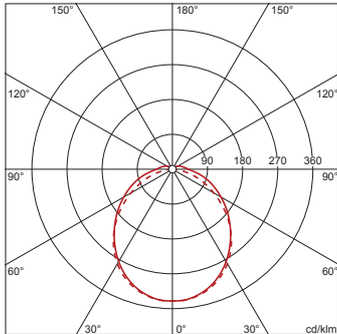
Données de planification:

51FP107P437H3G: 1x LED

4058352376249

51FP107P437H3G

LED 4000 K | CRI ≥ 80 $\phi_{\text{N}} 3840 \text{ lm}$



ϕ_{\downarrow} 94% ϕ_{\uparrow} 6%

Luminance (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	4588	3997
L ₇₀	5109	5564
L ₆₅	5351	6132

UGR 23.4 22

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

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)

Tolérances liées aux données thermiques, électriques et photométriques selon IEC 62722

Situation 16.02.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -