

N° de commande: 51FK20MN460B | GTIN (EAN): 4069025570819

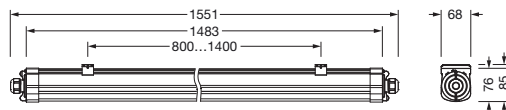
Description du produit:



Monsun 41, luminaire étanche, cache d'éclairage primaire: cache, en PC, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: montage en suspension, en saillie, LED, flux lumineux assigné: 6.700lm, rendement lumineux: 149lm/W, température de couleur: 840, température de couleur: 4000K, ballast: MAR/ARR Multilumen, avec borne, 3 broches, câblage continu: 3x 1,5mm², raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 45W, boîtier, en PC, gris clair (RAL 7035), incl. support de suspension pour chaîne, longueur: 1.551mm, largeur: 68mm, hauteur: 76mm, embout, en PC, gris, élément de mont. plafond, en acier inoxydable (V2A), degré de protection (total): IP65, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, UKCA, symbole de protection: D, résistance aux chocs: IK08, température ambiante de fonctionnement admissible: -20..+40°C, conforme aux exigences de l'IFS (International Featured Standards) pour la sécurité et la qualité dans l'industrie alimentaire, unité d'emballage: 1 pièce

IP 65 IK 08 

Composants:	LED
Pds (kg):	1,7
GTIN (EAN):	4069025570819



N° de commande: 51FK20MN460B | GTIN (EAN): 4069025570819

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire étanche
- Nom du produit: Monsun 41
- N° de commande: 51FK20MN460B

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

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

Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 6700lm
- Rendement lumineux: 149lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 4 SDCM (initial)
- Puissance assignée: 45W
- Supplément: flux lumineux réglable sur le luminaire en 2 étapes (3900/6750lm), charge connectée selon le réglage du flux lumineux (26/45W)

Appareil de service:

- Système de commande: MAR/ARR Multilumen

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP65
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Résistance aux chocs: IK08
- Symbole de protection: D
- Plage de température (fonctionnement): -20..+40°C
- Supplément: conforme aux exigences de l'IFS (International Featured Standards) pour la sécurité et la qualité dans l'industrie alimentaire
- Marque de contrôle, marquage: CE, UKCA

Matière, Couleur

- boîtier: PC, gris clair (RAL 7035), incl. support de suspension pour chaîne
- embout: PC, gris
- Nombre: 2 pièce
- élément de mont. plafond: acier inoxydable (V2A), fixation plafond incluse
- Nombre: 2 pièce
- Cache: cache en PC

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: montage en suspension, en saillie, au plafond, au mur, à la chaîne
- Hauteur de pose: 3..8m
- Agencement: disposition simple
- Supplément: approprié uniquement pour une installation à l'intérieur, 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, 3 broches
- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC
- Câblage continu: 3x 1,5mm²

Dimensions, Poids

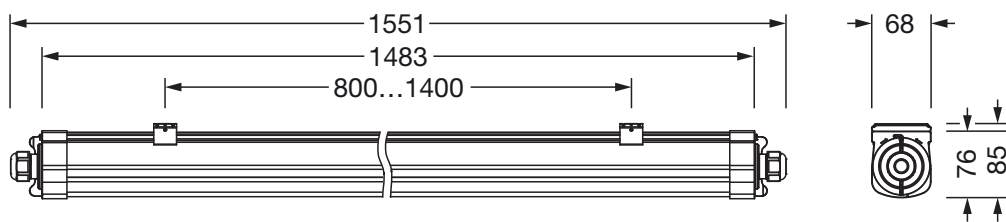
- Longueur: 1551mm
- Largeur: 68mm
- Hauteur: 76mm
- Poids: 1,7kg

Durée de vie

- Durée de vie assignée: 50000h (L80) à TA = 25°C, 100000h (L75) à TA = 25°C

N° de commande: 51FK20MN460B | GTIN (EAN): 4069025570819

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)

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

Situation 21.03.2026 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -