

N° de commande: 51LN12MNM70A3G | GTIN (EAN): 4058352011645

Description du produit:



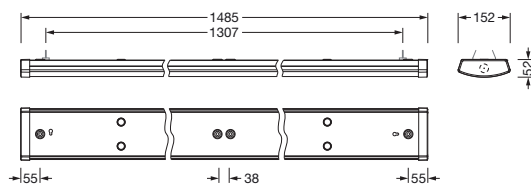
Silhouette 21, applique murale et plafonnier, cache d'éclairage primaire: vasque, en PC, satiné, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: montage en suspension, en saillie, LED, flux lumineux assigné: 7.150lm, rendement lumineux: 142lm/W, température de couleur: 830/840/850, température de couleur: 3000/4000/5000K, ballast: MAR/ARR Multilumen, avec borne, 4 broches, raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 51W, ballast: élément à batterie autonome, boîtier, en tôle d'acier, blanc, longueur: 1.500mm, largeur: 152mm, hauteur: 53mm, embout, en PMMA, blanc, degré de protection (total): IP44, 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..+40°C, norme: EN 60598-2-22, 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, unité d'emballage: 1 pièce

IP 44



CE

Composants: LED
 Pds (kg): 3,9
 GTIN (EAN): 4058352011645



N° de commande: 51LN12MNM70A3G | GTIN (EAN): 4058352011645

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: applique murale et plafonnier
- Nom du produit: Silhouette 21
- N° de commande: 51LN12MNM70A3G

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

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

Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 7150lm
- Rendement lumineux: 142lm/W
- Température de couleur: 3000/4000/5000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 830/840/850
- Puissance assignée: 51W
- Supplément: approprié pour des appareils à éclairage de secours conformes EN 60598-2-22, flux lumineux réglable sur le luminaire en quatre étapes (3800/4800/5900/7000lm), charge connectée selon le réglage du flux lumineux (27/34/42/50W)

Appareil de service:

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

Composant 2

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP44
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Résistance aux chocs: IK04
- Symbole de protection: D
- Plage de température (fonctionnement): +5..+40°C
- Supplément: 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
- Norme: EN 60598-2-22
- Marque de contrôle, marquage: CE, UKCA

Matière, Couleur

- boîtier: tôle d'acier, blanc
- embout: PMMA, blanc
- Nombre: 2 pièce
- Cache: vasque en PC

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: montage en suspension, en saillie, sur le câble, au plafond, au mur
- Agencement: disposition simple
- Supplément: approprié uniquement pour une installation à l'intérieur

Raccordement électrique

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

Dimensions, Poids

- Longueur: 1500mm
- Largeur: 152mm
- Hauteur: 53mm
- Poids: 3,9kg

Durée de vie

- Durée de vie assignée: 100000h (L80/B50) à TA = 25°C

N° de commande: 51LN12MNM70A3G | GTIN (EAN): 4058352011645

Dimensions:

