

N° de commande: 51LN12MKM40A3G | GTIN (EAN): 4058352011584

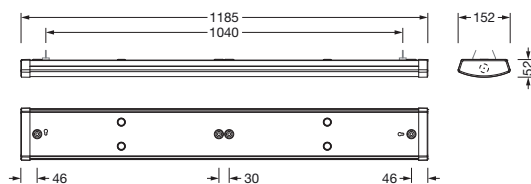
Description du produit:



Silhouette® 21, luminaire de bureau, 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: 4.800lm, rendement lumineux: 135lm/W, température de couleur: 830/840/850, température de couleur: 3000/4000/5000K, avec borne, 4 broches, raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 35W, ballast: élément à batterie autonome, boîtier, en tôle d'acier, blanc, longueur: 1.200mm, 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, température ambiante de fonctionnement admissible: -20..+40°C, norme: EN 60598-2-22, 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, 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 44  CE

Composants: LED
 Pds (kg): 3,0
 GTIN (EAN): 4058352011584



N° de commande: 51LN12MKM40A3G | GTIN (EAN): 4058352011584

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire de bureau
- Nom du produit: Silhouette® 21
- N° de commande: 51LN12MKM40A3G

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: 4800lm
- Rendement lumineux: 135lm/W
- Température de couleur: 3000/4000/5000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 830/840/850
- Puissance assignée: 35W
- Supplément: approprié pour des appareils à éclairage de secours conformes CEI 60598-2-22, charge connectée selon le réglage du flux lumineux (20/25/30/35W), flux lumineux réglable sur le luminaire en quatre étapes (2800/3500/4200/4800lm)

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)
- 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, 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
- Spécification de couleur: blanc
- embout: PMMA, blanc
- Nombre: 2 pièce
- Spécification de couleur: blanc
- 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: 1200mm
- Largeur: 152mm
- Hauteur: 53mm
- Poids: 3,0kg

Durée de vie

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

N° de commande: 51LN12MKM40A3G | GTIN (EAN): 4058352011584

Dimensions:

