

N° de commande: 51MP25WM2341WA | GTIN (EAN): 4069025077943

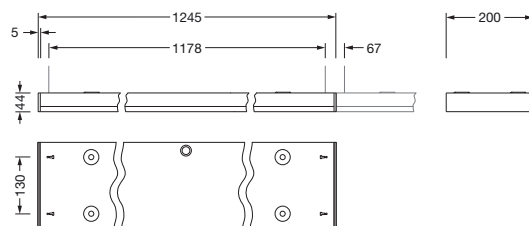
Description du produit:



Apollon Rectangular, luminaire de bureau, cache d'éclairage primaire: cache microprismatique, en PMMA, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: en saillie, LED, flux lumineux assigné: 3.600lm, rendement lumineux: 132lm/W, température de couleur: 830, température de couleur: 3000K, ballast: MAR/ARR Multilumen, avec borne, 3 broches, raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 27W, boîtier, en tôle d'acier, laqué, blanc signalisation (RAL 9016), longueur: 1.245mm, largeur: 200mm, hauteur: 44mm, degré de protection (total): IP20, degré de protection (côté pièce): IP40, degré de protection (compartiment de lampe, côté pièce): IP40, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, ENEC, UKCA, résistance aux chocs: IK02, 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



Composants:	LED
Pds (kg):	3,4
GTIN (EAN):	4069025077943



N° de commande: 51MP25WM2341WA | GTIN (EAN): 4069025077943

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire de bureau
- Nom du produit: Apollon Rectangular
- N° de commande: 51MP25WM2341WA

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Cache: cache microprismatique
- Angle de réflexion: distribution extensive, 90°
- Symétrie: symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe
- UGR direction par rapport à l'axe longitudinal du luminaire: ≤ 19
- UGR direction par rapport à l'axe transversal du luminaire: ≤ 19

Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 3600lm
- Rendement lumineux: 132lm/W
- Température de couleur: 3000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Puissance assignée: 27W
- Supplément: avec un câblage continu, flux lumineux réglable sur le luminaire en quatre étapes (2900/3600/4100/4700lm), charge connectée selon le réglage du flux lumineux (23/27/33/38W)

Appareil de service:

- Système de commande: MAR/ARR Multilumen

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Degré de protection (côté pièce): IP40
- Degré de protection (compartiment de lampe, côté pièce): IP40
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Résistance aux chocs: IK02
- 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, ENEC, UKCA

Matière, Couleur

- boîtier: tôle d'acier, laqué, blanc signalisation (RAL 9016)
- Cache: cache microprismatique en PMMA

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: en saillie, au plafond
- 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, 3 broches
- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

Dimensions, Poids

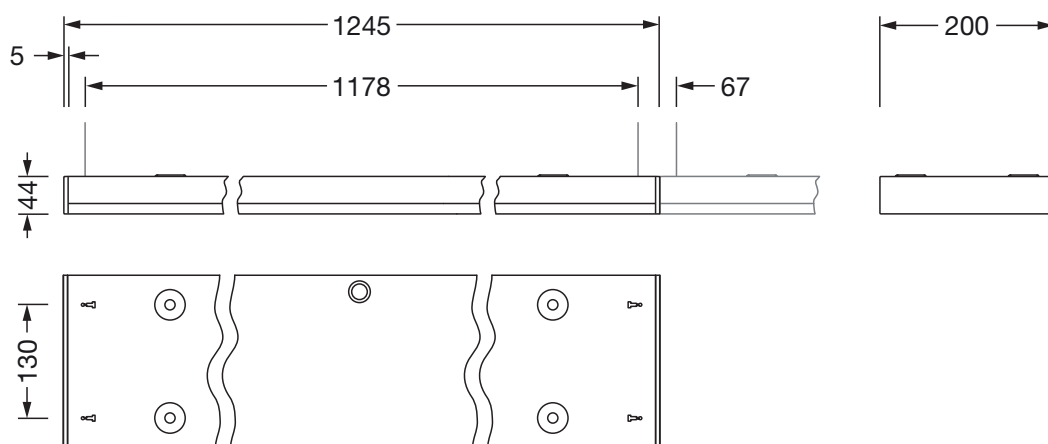
- Longueur: 1245mm
- Largeur: 200mm
- Hauteur: 44mm
- Poids: 3,4kg

Durée de vie

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

N° de commande: 51MP25WM2341WA | GTIN (EAN): 4069025077943

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 23.05.2026 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -