

N° de commande: 5MX22WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305423

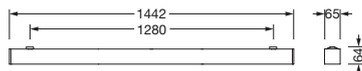
Description du produit:



Silica®, luminaire de bureau, orientation de la lumière primaire avec wallwasher, en aluminium, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: asymétrique, type de pose: en saillie, LED, flux lumineux assigné: 4.680lm, rendement lumineux: 160lm/W, température de couleur: 840, température de couleur: 4000K, ballast: Driver-DALI, avec borne, 3+2 broches, 2,5mm² max., raccordement au secteur: 230V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 29W, boîtier de luminaire, en aluminium, blanc signalisation (RAL 9016), longueur: 1.442mm, largeur: 65mm, hauteur: 64mm, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, température ambiante de fonctionnement admissible: 0..+35°C, norme: EN 50419, unité d'emballage: 1 pièce

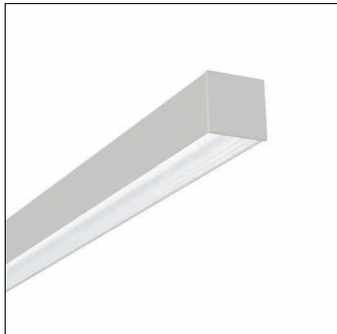
IP 20  

Composants:	LED
Pds (kg):	3,6
GTIN (EAN):	4058352305423



N° de commande: 5MX22WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305423

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire de bureau
- Nom du produit: Silica®
- N° de commande: 5MX22WD1W4A

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Orientation de lumière: wallwasher en aluminium
- Angle de réflexion: distribution extensive
- Symétrie: distribution asymétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe

Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 4680lm
- Rendement lumineux: 160lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Puissance assignée: 29W

Appareil de service:

- Ballast: Driver-DALI
- Système de commande: DALI 2

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Plage de température (fonctionnement): 0..+35°C
- Norme: EN 50419
- Marque de contrôle, marquage: CE

Matière, Couleur

- boîtier de luminaire: aluminium, blanc signalisation (RAL 9016)
- Spécification de couleur: blanc signalisation (RAL 9016)

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: en saillie, au plafond
- Agencement: disposition simple

Raccordement électrique

- Raccordement: borne, 3+2 broches, 2,5mm² max.
- Tension nominale: 230V, 220..240V, 50/60Hz, AC

Dimensions, Poids

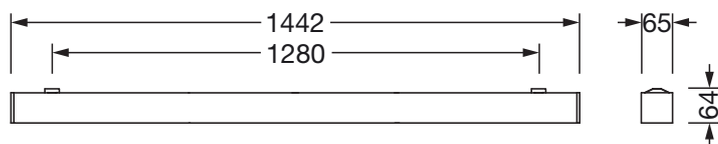
- Longueur: 1442mm
- Largeur: 65mm
- Hauteur: 64mm
- Poids: 3,6kg

Durée de vie

- Durée de vie assignée: 50000h (L85/B50) à TA = 25°C

N° de commande: 5MX22WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305423

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

N° de commande: 5MX22WD1W4A | GTIN (EAN): 4058352305423

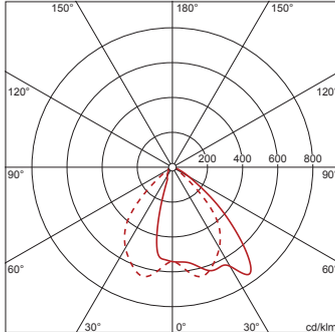
Données de planification:

5MX22WD1W4A: 1x LED

4058352305423

5MX22WD1W4A

LED 4000 K | CRI ≥ 80 ϕ_N 4680 lm



ϕ_d 100% ϕ_r 0%

Luminance (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	2738	1553
L ₇₀	5308	2349
L ₆₅	8131	3030

UGR 25,2 20

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 -