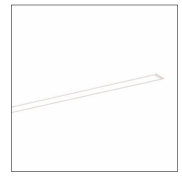


## N° de commande: 51MX10DC45WB | GTIN (EAN): 4058352907108 Description du produit:



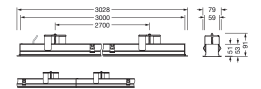


Silica® 21, luminaire de bureau, cache d'éclairage primaire: cache, en PMMA, opale, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: encastré, LED, flux lumineux assigné: 6.000lm, rendement lumineux: 150lm/W, température de couleur: 840, température de couleur: 4000K, avec borne, 3+2 broches, 2,5mm² max., raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 40,1W, boîtier de luminaire, en aluminium, blanc signalisation (RAL 9016), longueur: 3.028mm, largeur: 79mm, hauteur: 53mm, 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): 6,0

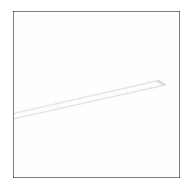
GTIN (EAN): 4058352907108





## N° de commande: 51MX10DC45WB | GTIN (EAN): 4058352907108

## Description technique détaillée:



## Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire de bureau
- Nom du produit: Silica® 21
- N° de commande: 51MX10DC45WB

# Système d'éclairage | Équipement | Ballast

## Composant 1

## Technologie d'éclairage:

- Cache: cache, opale
- Angle de réflexion: distribution extrêmement extensive
- Symétrie: symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe
- UGR direction par rapport à l'axe longitudinal du luminaire: ≤ 22
- UGR direction par rapport à l'axe transversal du luminaire: ≤ 22

## Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 6000lm
- Rendement lumineux: 150lm/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: 40,1W

## Appareil de service:

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)
- Cache: cache en PMMA

#### Montage

- Type de montage, emplacement de montage: encastré, dans le plafond
- Agencement: disposition simple

## Raccordement électrique

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

## **Dimensions, Poids**

- Longueur: 3028mm
- Largeur: 79mm
- Hauteur: 53mm
- Poids: 6,0kg

#### Durée de vie

 Durée de vie assignée: 70000h (L80/B50) à TA = 25°C, 50000h (L85/B50) à TA = 25°C



# N° de commande: 51MX10DC45WB | GTIN (EAN): 4058352907108

## **Dimensions:**

