

N° de commande: 51MX6KDU34B | GTIN (EAN): 4058352988848

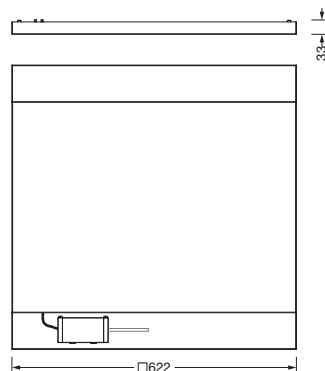
## Description du produit:



Silica® 21 Square, luminaire de bureau, orientation de la lumière primaire avec lentille, en PMMA, contrôle de l'éblouissement primaire avec réflecteur, en PC, noir, BAP65 ( $L \leq 3000 \text{cd/m}^2$ ), diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: montage par insertion, LED, flux lumineux assigné: 4.600lm, rendement lumineux: 144lm/W, température de couleur: 830, température de couleur: 3000K, avec borne, 5 broches, raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 31,9W, boîtier de luminaire, en aluminium, noir foncé (RAL 9005), module: M625, longueur: 622mm, largeur: 622mm, hauteur: 33mm, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, température ambiante de fonctionnement admissible: -20..+40°C, norme: EN 50419, unité d'emballage: 1 pièce

IP 20  

Composants:	LED
Pds (kg):	4,5
GTIN (EAN):	4058352988848



N° de commande: 51MX6KDU34B | GTIN (EAN): 4058352988848

## Description technique détaillée:



### Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire de bureau
- Nom du produit: Silica® 21 Square
- N° de commande: 51MX6KDU34B

### Système d'éclairage | Équipement | Ballast

#### Composant 1

#### Technologie d'éclairage:

- Orientation de lumière: lentille en PMMA
- Contrôle de l'éblouissement: réflecteur en PC, noir
- Angle de réflexion: distribution extensive
- Symétrie: symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe
- UGR direction par rapport à l'axe longitudinal du luminaire:  $\leq 19$
- UGR direction par rapport à l'axe transversal du luminaire:  $\leq 19$

#### Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 4600lm
- Rendement lumineux: 144lm/W
- Température de couleur: 3000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 830
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  SDCM (initial)
- Puissance assignée: 31,9W

#### 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): -20..+40°C
- Norme: EN 50419
- Marque de contrôle, marquage: CE

#### Matière, Couleur

- boîtier de luminaire: aluminium, noir foncé (RAL 9005)
- Spécification de couleur: noir foncé (RAL 9005)

### Montage

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

### Raccordement électrique

- Raccordement: borne, 5 broches
- Tension nominale: 220..240V, 50/60Hz, AC

### Dimensions, Poids

- Longueur: 622mm
- Largeur: 622mm
- Hauteur: 33mm
- Poids: 4,5kg

### Durée de vie

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

N° de commande: 51MX6KDU34B | GTIN (EAN): 4058352988848

**Dimensions:**

