

N° de commande: 51MQ14WD2T12 | GTIN (EAN): 4058352390610

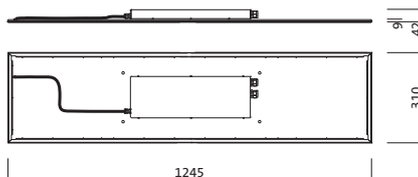
## Description du produit:



Apollon 21 linear, luminaire de bureau, cache d'éclairage primaire: cache microprismatique, en PMMA, 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: 4.200lm, rendement lumineux: 96lm/W, température de couleur: 8tw, température de couleur: 2700..6500K, ballast: DALI DT8, avec borne, 5 broches, raccordement au secteur: 220..240V, AC, 50/60Hz, puissance assignée: 44W, boîtier, en aluminium, laqué, blanc brillant, longueur: 1.245mm, largeur: 307mm, hauteur: 30mm, partie supérieure du boîtier, en tôle d'acier, galvanisé, degré de protection (total): IP20, degré de protection (compartiment de lampe, côté pièce): IP50, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, ENEC, unité d'emballage: 1 pièce



Composants:	LED
Pds (kg):	3,9
GTIN (EAN):	4058352390610



N° de commande: 51MQ14WD2T12 | GTIN (EAN): 4058352390610

## Description technique détaillée:



### Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire de bureau
- Nom du produit: Apollon 21 linear
- N° de commande: 51MQ14WD2T12

### 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:  $\leq 19$
- UGR direction par rapport à l'axe transversal du luminaire:  $\leq 19$

#### Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 4200lm
- Rendement lumineux: 96lm/W
- Température de couleur: 2700..6500K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 8tw
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 3$  SDCM (initial)
- Puissance assignée: 44W

#### Appareil de service:

- Système de commande: DALI DT8

#### Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Degré de protection (compartiment de lampe, côté pièce): IP50
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Marque de contrôle, marquage: CE, ENEC

#### Matière, Couleur

- boîtier: aluminium, laqué, blanc brillant
- Spécification de couleur: blanc brillant
- partie supérieure du boîtier: tôle d'acier, galvanisé
- Cache: cache microprismatique en PMMA

### 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

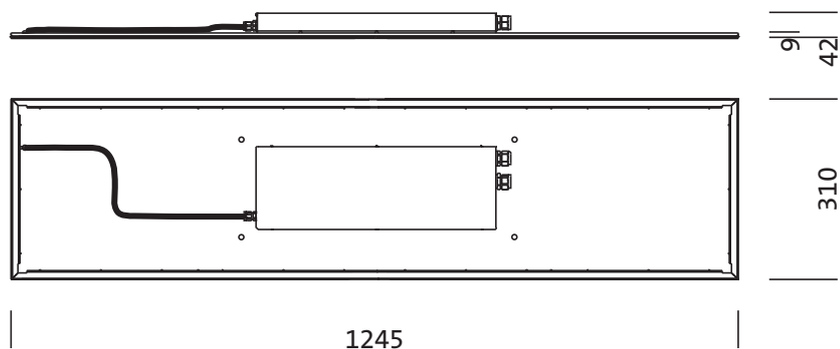
- Longueur: 1245mm
- Largeur: 307mm
- Hauteur: 30mm
- Poids: 3,9kg

### Durée de vie

- Durée de vie assignée: 100000h (L80/B50) à TA = 25°C, 50000h (L90/B50) à TA = 25°C

N° de commande: 51MQ14WD2T12 | GTIN (EAN): 4058352390610

**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](http://www.siteco.com))

Tolérances liées aux données thermiques, électriques et photométriques selon IEC 62722

Situation 11.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -