

N° de commande: 5MZ314D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198438

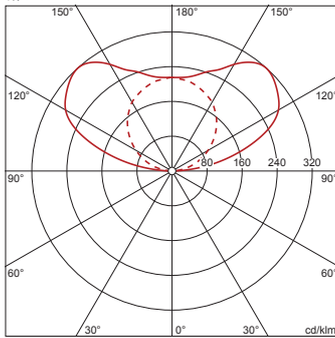
## Description du produit:



Scriptus® 11, luminaire de bureau, cache d'éclairage primaire: lentilles, BAP65 ( $L \leq 3000 \text{cd/m}^2$ ), diffusion de lumière: direct/indirect distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: montage en suspension, LED, flux lumineux assigné: 13.970lm, rendement lumineux: 128lm/W, température de couleur: 8tw, température de couleur: 3000..6500K, ballast: Driver-DALI, avec borne, 5 broches, raccordement au secteur: 230V, AC, 50Hz, puissance assignée: 110W, LED, ballast: Driver-DALI, boîtier, boîtier de luminaire, en aluminium, blanc signalisation (RAL 9016), longueur: 3.088mm, largeur: 114mm, hauteur: 57mm, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, symbole de protection: F, température ambiante de fonctionnement admissible:  $\leq +25^\circ\text{C}$ , norme: EN 50419, unité d'emballage: 1 pièce

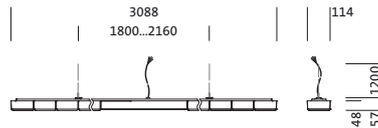
4058352198438  
5MZ314D0TWB

LED 3000K + 6500K / CRI  $\geq 80$   
 $\phi_N$  6780 lm



IP 20  

Composants:	LED
Équipement 2:	LED
Pds (kg):	10,4
GTIN (EAN):	4058352198438



N° de commande: 5MZ314D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198438

## Description technique détaillée:



### Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire de bureau
- Nom du produit: Scriptus® 11
- N° de commande: 5MZ314D0TWB

### Système d'éclairage | Équipement | Ballast

#### Composant 1

#### Technologie d'éclairage:

- Cache: lentilles
- Symétrie: symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe / indirecte
- 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

#### Appareil de service:

- Ballast: Driver-DALI

#### Composant 2

#### Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Symbole de protection: F
- Plage de température (fonctionnement):  $\leq +25^{\circ}\text{C}$
- Norme: EN 50419
- Marque de contrôle, marquage: CE

#### Matière, Couleur

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

#### Montage

- Type de montage, emplacement de montage: montage en suspension, sur le câble
- Agencement: disposition simple

### Raccordement électrique

- Raccordement: borne, 5 broches
- Tension nominale: 230V, 230..240V, 50Hz, AC

### Dimensions, Poids

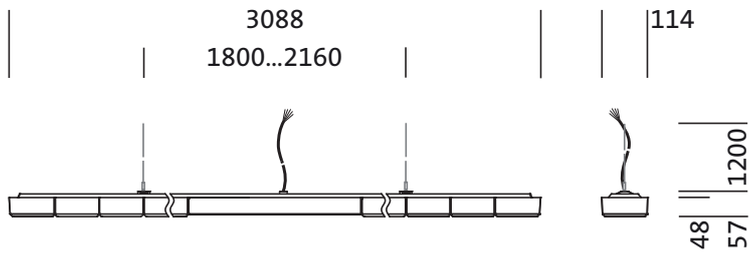
- Longueur: 3088mm
- Largeur: 114mm
- Hauteur: 57mm
- Poids: 10,4kg

### Durée de vie

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

N° de commande: 5MZ314D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198438

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

N° de commande: 5MZ314D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198438

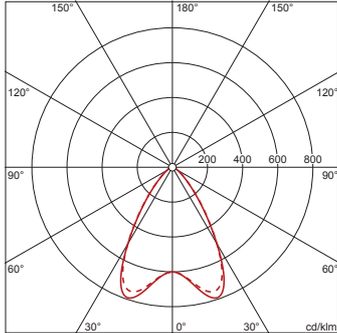
## Données de planification:

**5MZ314D0TWB: 1x LED**  
**3000K+6500K / CRI ≥ 80;**  
**individual setting: only direct**  
**ratio, 3000K**

4058352198438  
 5MZ314D0TWB

LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80

φ<sub>N</sub> 7190 lm



φ<sub>↓</sub> 100% φ<sub>↑</sub> 0%

Luminance (cd/m<sup>2</sup>)

	C 0/180	C 90/270
L <sub>80</sub>	1464	1494
L <sub>70</sub>	1853	1882
L <sub>65</sub>	2019	2125

UGR 16,2 16,4

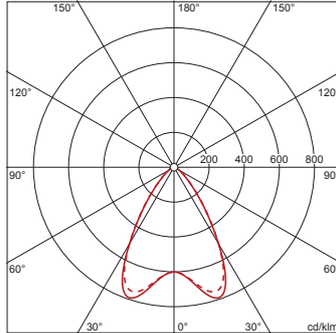
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**5MZ314D0TWB: 1x LED**  
**3000K+6500K / CRI ≥ 80;**  
**individual setting: only direct**  
**ratio, 6500K**

4058352198438  
 5MZ314D0TWB

LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80

φ<sub>N</sub> 7190 lm



φ<sub>↓</sub> 100% φ<sub>↑</sub> 0%

Luminance (cd/m<sup>2</sup>)

	C 0/180	C 90/270
L <sub>80</sub>	1464	1494
L <sub>70</sub>	1853	1882
L <sub>65</sub>	2019	2125

UGR 16,2 16,4

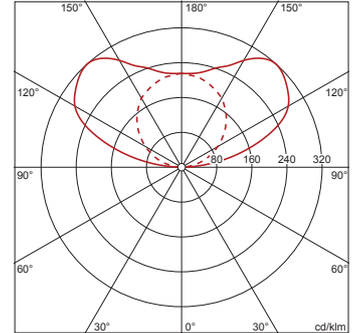
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

**5MZ314D0TWB: 1x LED**  
**3000K+6500K / CRI ≥ 80;**  
**individual setting: only**  
**indirect ratio, 3000K**

4058352198438  
 5MZ314D0TWB

LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80

φ<sub>N</sub> 6780 lm



φ<sub>↓</sub> 0% φ<sub>↑</sub> 100%

Luminance (cd/m<sup>2</sup>)

	C 0/180	C 90/270
L <sub>80</sub>	0	0
L <sub>70</sub>	0	0
L <sub>65</sub>	0	0

N° de commande: 5MZ314D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198438

## Données de planification:

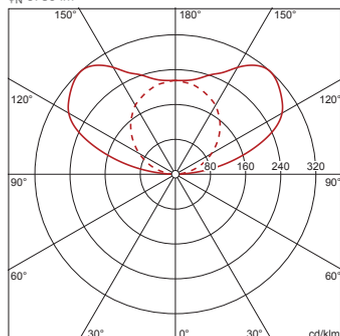
**5MZ314D0TWB: 1x LED**  
**3000K+6500K / CRI ≥ 80;**  
**individual setting: only**  
**indirect ratio, 6500K**

4058352198438

5MZ314D0TWB

LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80

$\phi_N$  6780 lm



$\phi_{\perp}$  0%  $\phi_{\uparrow}$  100%

Luminance (cd/m<sup>2</sup>)

	C 0/180	C 90/270
L <sub>80</sub>	0	0
L <sub>70</sub>	0	0
L <sub>65</sub>	0	0

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