

N° de commande: 5MZ312D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198193

## Description du produit:



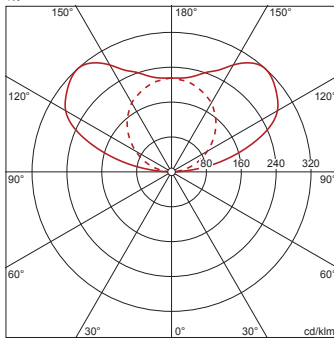
Scriptus 11, luminaire de bureau, cache d'éclairage primaire: lentilles, BAP65 ( $L \leq 3000 \text{cd/m}^2$ ), diffusion de lumière: direct/indirect distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: montage en suspension, LED, flux lumineux assigné: 11.150lm, rendement lumineux: 116lm/W, température de couleur: 8tw, température de couleur: 3000..6500K, ballast: DALI DT8, avec borne, 5 broches, raccordement au secteur: 230V, AC, 50Hz, puissance assignée: 96W, LED, ballast: Driver-DALI, boîtier, boîtier de luminaire, en aluminium, blanc signalisation (RAL 9016), longueur: 1.768mm, 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

4058352198193

5MZ312D0TWB

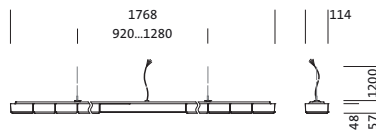
LED 3000K + 6500K / CRI  $\geq 80$

$\phi_N$  6400 lm



IP 20  

Composants:	LED
Équipement 2:	LED
Pds (kg):	6,6
GTIN (EAN):	4058352198193



N° de commande: 5MZ312D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198193

## Description technique détaillée:



### Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire de bureau
- Nom du produit: Scriptus 11
- N° de commande: 5MZ312D0TWB

### 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)
- 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

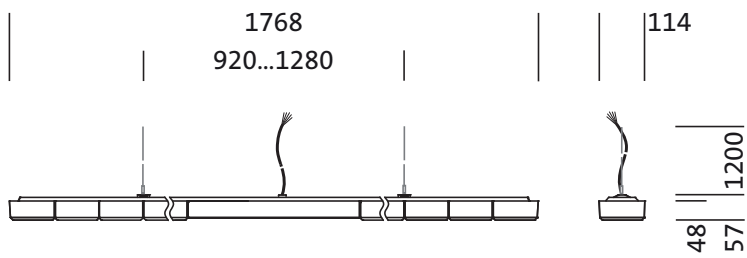
- Longueur: 1768mm
- Largeur: 114mm
- Hauteur: 57mm
- Poids: 6,6kg

### Durée de vie

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

N° de commande: 5MZ312D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198193

**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

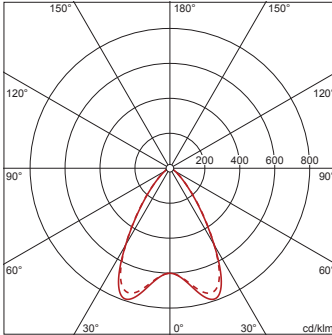
Situation 14.02.2026 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -

N° de commande: 5MZ312D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198193

## Données de planification:

**5MZ312D0TWB: 1x LED**  
**3000K+6500K / CRI ≥ 80;**  
**individual setting: only direct**  
**ratio, 3000K**

4058352198193  
 5MZ312D0TWB  
 LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80  
 $\phi_N$  4750 lm



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

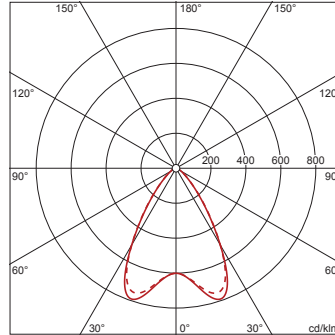
Luminance (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L80	1934	1974
L70	2449	2486
L65	2667	2807

UGR 17,2 17,3  
 X 4H Y 8H  $\rho$  70/50/20 S 0,25H

**5MZ312D0TWB: 1x LED**  
**3000K+6500K / CRI ≥ 80;**  
**individual setting: only direct**  
**ratio, 6500K**

4058352198193  
 5MZ312D0TWB  
 LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80  
 $\phi_N$  4750 lm



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

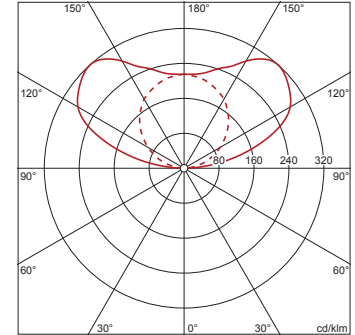
Luminance (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L80	1934	1974
L70	2449	2486
L65	2667	2807

UGR 17,2 17,3  
 X 4H Y 8H  $\rho$  70/50/20 S 0,25H

**5MZ312D0TWB: 1x LED**  
**3000K+6500K / CRI ≥ 80;**  
**individual setting: only**  
**indirect ratio, 3000K**

4058352198193  
 5MZ312D0TWB  
 LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80  
 $\phi_N$  6400 lm



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

Luminance (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L80	0	0
L70	0	0
L65	0	0

N° de commande: 5MZ312D0TWB | GTIN (EAN): 4058352198193

## Données de planification:

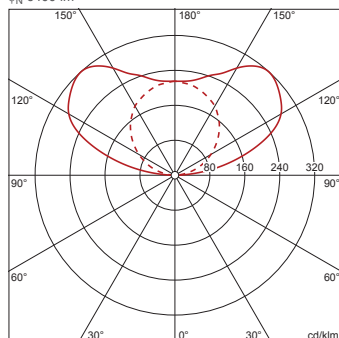
**5MZ312D0TWB: 1x LED**  
**3000K+6500K / CRI ≥ 80;**  
**individual setting: only**  
**indirect ratio, 6500K**

4058352198193

5MZ312D0TWB

LED 3000K + 6500K / CRI ≥ 80

$\phi_N$  6400 lm



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 14.02.2026 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -