

N° de commande: 5MZ212D04WA | GTIN (EAN): 4058352065105

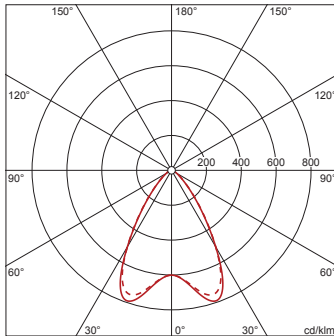
Description du produit: Scri11,LED4810lm840,DA,L1658,surf



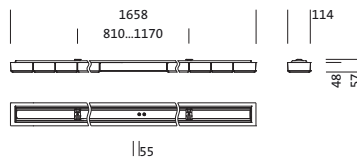
Scriptus® 11, luminaire de bureau, cache d'éclairage primaire: lentilles, BAP65 ($L \leq 3000 \text{cd/m}^2$), diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: en saillie, LED, flux lumineux assigné: 4.810lm, rendement lumineux: 139lm/W, température de couleur: 840, température de couleur: 4000K, ballast: Driver-DALI, avec borne, 5 broches, raccordement au secteur: 230V, AC, 50Hz, puissance assignée: 35W, boîtier, boîtier de luminaire, en aluminium, blanc signalisation (RAL 9016), longueur: 1.658mm, largeur: 114mm, hauteur: 57mm, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, ENEC, VDE, symbole de protection: F, température ambiante de fonctionnement admissible: 0..+35°C, norme: EN 50419, unité d'emballage: 1 pièce

4058352065105
5MZ212D04WA

LED 4000K / CRI \geq 80 Φ_N 4810 lm



Composants: LED
Pds (kg): 5,3
GTIN (EAN): 4058352065105



N° de commande: 5MZ212D04WA | GTIN (EAN): 4058352065105

Description technique détaillée: Scri11,LED4810lm840,DA,L1658,surf



Données caractéristiques

- Type de produit: luminaire de bureau
- Nom du produit: Scriptus® 11
- N° de commande: 5MZ212D04WA

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Cache: lentilles
- Symétrie: symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe
- UGR direction par rapport à l'axe longitudinal du luminaire: ≤ 19
- UGR direction par rapport à l'axe transversal du luminaire: ≤ 19

Composants:

- Lampe: avec LED
- Flux lumineux assigné: 4810lm
- Rendement lumineux: 139lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 840
- Puissance assignée: 35W

Appareil de service:

- Ballast: Driver-DALI
- Système de commande: DALI

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): 0..+35°C
- Norme: EN 50419
- Marque de contrôle, marquage: CE, ENEC, VDE

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: en saillie, au plafond
- Agencement: disposition simple

Raccordement électrique

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

Dimensions, Poids

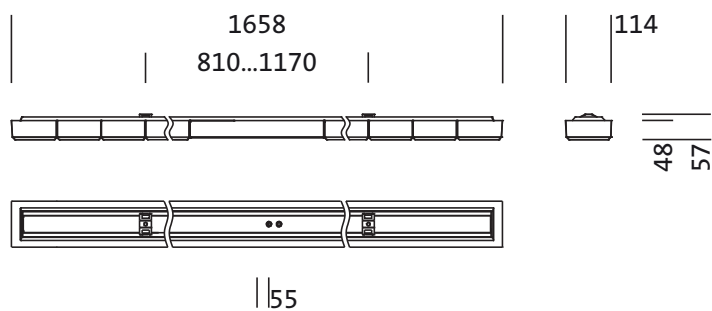
- Longueur: 1658mm
- Largeur: 114mm
- Hauteur: 57mm
- Poids: 5,3kg

Durée de vie

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

N° de commande: 5MZ212D04WA | GTIN (EAN): 4058352065105

Dimensions: Scri11,LED4810lm840,DA,L1658,surf



N° de commande: 5MZ212D04WA | GTIN (EAN): 4058352065105

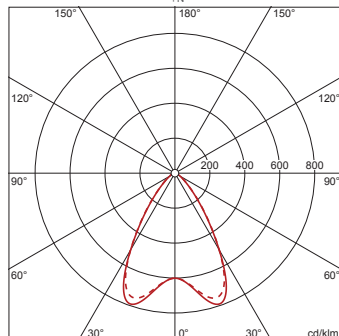
Données de planification: Scri11,LED4810lm840,DA,L1658,surf

5MZ212D04WA: 1x LED
4000K / CRI ≥ 80

4058352065105

5MZ212D04WA

LED 4000K / CRI ≥ 80 ϕ_N 4810 lm



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminance (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	1958	1999
L ₇₀	2480	2518
L ₆₅	2701	2843

UGR 17,2 17,4

X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H