

N° de commande: 5MX51BS3WZK00002XX | GTIN (EAN): 4058352370117

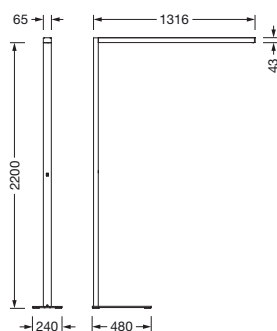
Description du produit: Sil11FL,12460lm840,DA,wh



Silica® 11 Floor, lampadaire, en PMMA, cache d'éclairage primaire: plaque de protection, en PMMA, diffusion de lumière: indirect/direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: symétrique, type de pose: non monté, LED, flux lumineux assigné: 12.460lm, rendement lumineux: 157lm/W, température de couleur: 840, température de couleur: 4000K, ballast: Driver-DALI, commande en fonction de la lumière du jour, raccordement au secteur: 230V, AC, 50Hz, câble de raccordement pré-monté, longueur du câble: 3m, puissance assignée: 79W, tête d'éclairage, rectangulaire, arrondi, en aluminium, laqué, blanc signalisation (RAL 9016), barre de support, angulaire, en aluminium, laqué, blanc signalisation (RAL 9016), pied, en acier, laqué, blanc signalisation (RAL 9016), longueur: 1.316mm, largeur: 65mm, degré de protection (total): IP20, classe de protection (total): classe de protection I (mise à la terre), marquage: CE, température ambiante de fonctionnement admissible: 0..+35°C, norme: EN 50419, unité d'emballage: 1 pièce

IP 20  

Composants: LED
 Pds (kg): 18,6
 GTIN (EAN): 4058352370117



N° de commande: 5MX51BS3WZK00002XX | GTIN (EAN): 4058352370117

Description technique détaillée: Sil1 1FL,12460lm840,DA,wh



Données caractéristiques

- Type de produit: lampadaire
- Nom du produit: Silica® 11 Floor
- N° de commande: 5MX51BS3WZK00002XX

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Cache: plaque de protection
- Angle de réflexion: 40°
- Symétrie: distribution symétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe / indirecte
- 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: 12460lm
- Rendement lumineux: 157lm/W
- Température de couleur: 4000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 80
- Température de couleur: 840
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 3 SDCM (initial)
- Puissance assignée: 79W
- Supplément: avec un capteur de lumière ambiante et de présence

Appareil de service:

- Ballast: Driver-DALI
- Système de commande: DALI
- Mode de commutation: commande en fonction de la lumière du jour

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP20
- Classe de protection: classe de protection I (mise à la terre)
- Plage de température (fonctionnement): 0...+35°C
- Norme: EN 50419
- Marque de contrôle, marquage: CE

Matière, Couleur

- tête d'éclairage: aluminium, laqué, blanc signalisation (RAL 9016), rectangulaire, arrondi
- Nombre: 1 pièce
- Spécification de couleur: blanc signalisation (RAL 9016)
- barre de support: aluminium, laqué, blanc signalisation (RAL 9016), angulaire
- Nombre: 1 pièce
- Spécification de couleur: blanc signalisation (RAL 9016)
- pied: acier, laqué, blanc signalisation (RAL 9016)
- Spécification de couleur: blanc signalisation (RAL 9016)
- Cache: plaque de protection en PMMA

Montage

- Type de montage, emplacement de montage: non monté

Raccordement électrique

- Tension nominale: 230V, 50Hz, AC
- Câble de raccordement: pré-monté, L= 3m

Dimensions, Poids

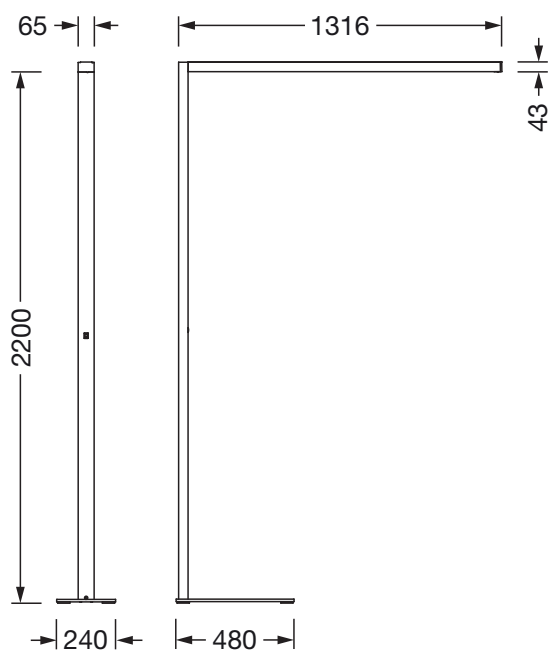
- Poids: 18,6kg

Durée de vie

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

N° de commande: 5MX51BS3WZK00002XX | GTIN (EAN): 4058352370117

Dimensions: Sil11FL,12460lm840,DA,wh



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)

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

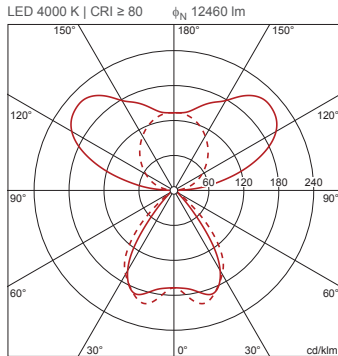
Situation 12.05.2023 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -

N° de commande: 5MX51BS3WZK00002XX | GTIN (EAN): 4058352370117

Données de planification: Sil1 1FL,12460lm840,DA,wh

5MX51BS3WZK00002XX: 1x LED; factory setting: direct and indirect light

4058352370117
5MX51BS3WZK00002XX



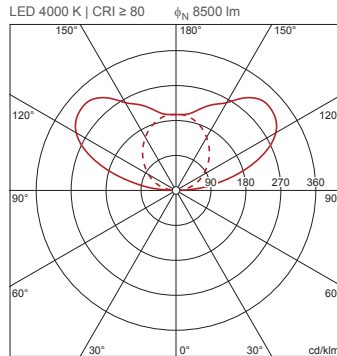
ϕ_{\downarrow} 32% ϕ_{\uparrow} 68%

Luminance (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	1070	1275
L ₇₀	1722	2138
L ₆₅	1963	2813

5MX51BS3WZK00002XX: 1x LED; individual setting: only indirect light

4058352370117
5MX51BS3WZK00002XX



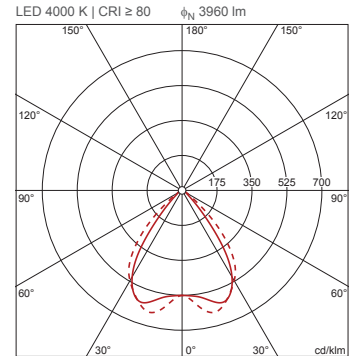
ϕ_{\downarrow} 0% ϕ_{\uparrow} 100%

Luminance (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	0	0
L ₇₀	0	0
L ₆₅	0	0

5MX51BS3WZK00002XX: 1x LED; individual setting: only direct light

4058352370117
5MX51BS3WZK00002XX



ϕ_{\downarrow} 100% ϕ_{\uparrow} 0%

Luminance (cd/m²)

	C 0/180	C 90/270
L ₈₀	1070	1275
L ₇₀	1722	2138
L ₆₅	1963	2813

UGR 17,3 19
X 4H Y 8H ρ 70/50/20 S 0,25H

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)

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

Situation 12.05.2023 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -