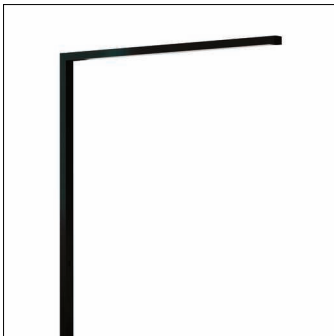


N° de commande: 5MX51BS3SZK00022XX | GTIN (EAN): 4058352491355

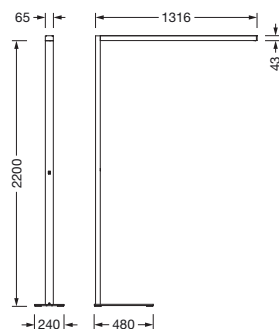
Description du produit: Sil11FL,12460lm840,DA,bk



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, noir foncé mat (RAL 9005), barre de support, angulaire, en aluminium, laqué, noir foncé (RAL 9005), pied, en acier, laqué, noir foncé (RAL 9005), 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

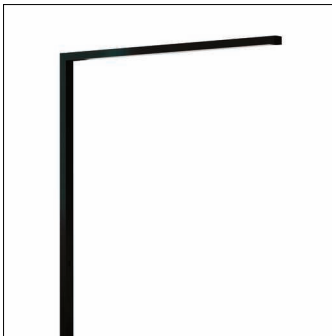
IP 20  

Composants: LED
Pds (kg): 18,6
GTIN (EAN): 4058352491355



N° de commande: 5MX51BS3SZK00022XX | GTIN (EAN): 4058352491355

Description technique détaillée: Sil11FL,12460lm840,DA,bk



Données caractéristiques

- Type de produit: lampadaire
- Nom du produit: Silica® 11 Floor
- N° de commande: 5MX51BS3SZK00022XX

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Cache: plaque de protection
- Angle de réflexion: 40°
- Symétrie: 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, noir foncé mat (RAL 9005), rectangulaire, arrondi
- Nombre: 1 pièce
- Spécification de couleur: noir foncé mat (RAL 9005)
- barre de support: aluminium, laqué, noir foncé (RAL 9005), angulaire
- Nombre: 1 pièce
- Spécification de couleur: noir foncé (RAL 9005)
- pied: acier, laqué, noir foncé (RAL 9005)
- Spécification de couleur: noir foncé (RAL 9005)
- 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

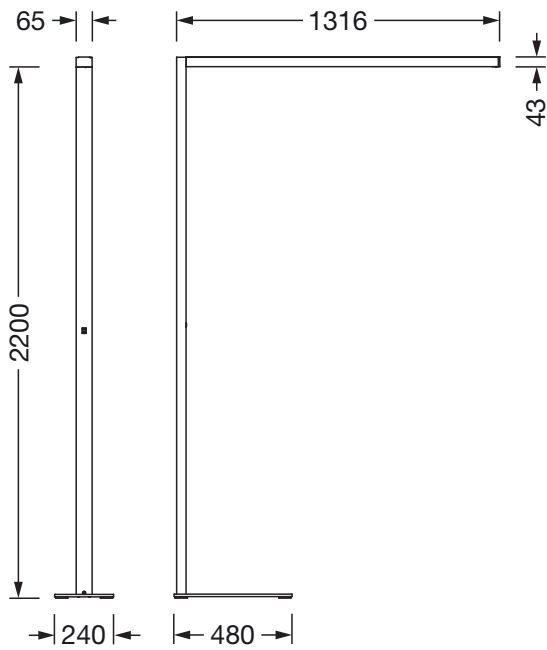
- Poids: 18,6kg

Durée de vie

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

N° de commande: 5MX51BS3SZK00022XX | GTIN (EAN): 4058352491355

Dimensions: Sil11FL,12460lm840,DA,bk



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 08.09.2023 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs - Assurez-vous d'avoir toujours la dernière version -