

N° de commande: 5XA1575E1F108 | GTIN (EAN): 4069025073877 Description du produit:



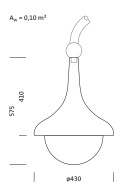


Small Bell iQ, éclairage sur mât, orientation de la lumière primaire avec réflecteur à facettes 3 zones, en plastique, recouvert argent, cache d'éclairage primaire: vasque, en PMMA, transparent, répartition de la lumière: ST1.2a, diffusion de lumière: direct distribution, caractéristique d'éclairage primaire: asymétrique, type de pose: montage en suspension, LED, High Power LED, flux lumineux assigné: 3.220lm, rendement lumineux: 160lm/W, température de couleur: 730, température de couleur: 3000K, ballast: iQ Street-Remote, commande: commande de flux lumineux constant optimisée (CLO 2.0), Desk-Remote (lecture et réglage sans fil et sans tension des fonctions iQ dans l'atelier via la fonction NFC/RFID optimisée pour l'application), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, préréglage : caractéristique de gradation logarithmique, raccordement au secteur: 230..240V, AC, 50/60Hz, début de la durée de vie: 20W, fin de la durée de vie: 21W, réduction: 10W, boîtier de luminaire, en forme de cloche, en polyester, renforcé de fibres de verre, laqué, fer micacé Siteco® (DB 702S), veuillez commander la crosse séparément, diamètre: 430mm, hauteur: 575mm, hauteur des points lumineux: 2,5..4,0m, degré de protection (total): IP54, classe de protection (total): classe de protection II (double isolation), marquage: CE, ENEC, VDE, résistance aux chocs: IK09, éclairage de voies et de places conforme aux normes, unité d'emballage: 1 pièce



Composants: LED Pds (kg): 5,3

GTIN (EAN): 4069025073877





N° de commande: 5XA1575E1F108 | GTIN (EAN): 4069025073877

Description technique détaillée:



Données caractéristiques

Type de produit: éclairage sur mâtNom du produit: Small Bell iQ

- N° de commande: 5XA1575E1F108

Système d'éclairage | Équipement | Ballast

Composant 1

Technologie d'éclairage:

- Orientation de lumière: réflecteur à facettes 3 zones en plastique, recouvert argent
- Cache: vasque, transparent
- Répartition de la lumière: ST1.2a
- Angle de réflexion: distribution extensive
- Symétrie: distribution asymétrique
- Diffusion de lumière: distribution directe

Composants:

- Lampe: avec High Power LED, LED
- Flux lumineux assigné: 3220lm
- Rendement lumineux: 160lm/W
- Température de couleur: 3000K
- Index de rendu des couleurs: IRC > 70
- Température de couleur: 730
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (initial)
- Puissance assignée au début du cycle de vie: 20
- Puissance assignée à la fin du cycle de vie: 21
- Puissance assignée pour 50% de flux lumineux: 10

Appareil de service:

- Système de commande: iQ Street-Remote
- Équipement: commande de flux lumineux constant optimisée (CLO 2.0), Desk-Remote (lecture et réglage sans fil et sans tension des fonctions iQ dans l'atelier via la fonction NFC/RFID optimisée pour l'application), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, préréglage : caractéristique de gradation logarithmique

Certificats, Normes

- Degré de protection: IP54
- Classe de protection: classe de protection II (double isolation)
- Résistance aux chocs: IK09
- Supplément: éclairage de voies et de places conforme aux normes
- Marque de contrôle, marquage: CE, ENEC, VDE

Matière, Couleur

- boîtier de luminaire: polyester, renforcé de fibres de verre, laqué, fer micacé Siteco® (DB 702S), en forme de cloche, veuillez commander la crosse séparément
- Spécification de couleur: fer micacé Siteco® (DB 702S)
- Cache: vasque en PMMA

Montage

 Type de montage, emplacement de montage: montage en suspension, sur la crosse

Raccordement électrique

- Tension nominale: 230..240V, 50/60Hz, AC
- Résistance aux ondes de surtension: résistance aux surtensions : 10kV (mode commun) ; 6kV (mode différentiel)

Dimensions, Poids

- Diamètre: 430mm
- Hauteur: 575mm
- Poids: 5,3kg

Émission de lumière

Émission de lumière: < 3%

Durée de vie

 Durée de vie assignée: 80000h (L97/B10) à TA = 25°C



N° de commande: 5XA1575E1F108 | **GTIN (EAN):** 4069025073877 **Dimensions:**

