

Cod. articolo: 5XA5305NF14H | GTIN (EAN): 4058352836071

Descrizione prodotto:



City-Light 400 iQ, stela luminosa, Modulo 540 iQ-SR, conduzione primaria della luce con riflettore sfaccettato a 3 zone, in materiale plastico, rivestito in argento, brillantato, strutturato, diffusore illuminotecnico primario: copertura, in PMMA, trasparente, parzialmente verniciato, distribuzione luminosa: P1.0a, distribuzione luminosa primaria: a distribuzione fortemente asimmetrica, LED, High Power LED, flusso luminoso di misurazione: 1.510lm, efficienza luminosa: 128lm/W, colore della luce: 727, temperatura di colore: 2700K, alimentatore: EVG iQ, controllo: preimpostazione dimmerazione logaritmica, Street-Remote, Auto-Match, Temp-Guard, Lumen-Switch, Night-Set, Smart-Wire, Light-Fading, Desk-Remote (lettura senza fili e senza tensione e impostazione delle funzioni iQ in officina tramite funzione NFC ottimizzata per l'applicazione/funzione RFID), controllo ottimizzato costante del flusso luminoso (CLO 2.0), con morsetto, a 6 poli, max. 2,5mm², allacciamento alla rete: 230..240V, AC, 50/60Hz, inizio della durata di vita: 12W, fine della durata di vita: 12W, riduzione: 6W, alloggiamento dell'apparecchio, cilindrico, in alluminio estruso, verniciato, ferro micaceo Siteco® (DB 702S), lunghezza: 4.694mm, diametro: 200mm, Modulo 540 iQ-SR, bianco traffico (RAL 9016), equipaggiamento: standard, grado di protezione (totale): IP65, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, ENEC, VDE, unità d'imballo: 1 pezzo



Lampade: LED
 Peso (kg): 31,0
 GTIN (EAN): 4058352836071



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su www.siteco.com)

Tolleranze relative ai dati termici, elettrici e fotometrici secondo IEC 62722

Dati soggetti a cambiamento - Salvo errori e omissioni - Assicuratevi di utilizzare sempre l'ultima versione

Cod. articolo: 5XA5305NF14H | GTIN (EAN): 4058352836071

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: stela luminosa
- Nome del prodotto: City-Light 400 iQ
- Cod. articolo: 5XA5305NF14H

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: riflettore sfaccettato a 3 zone in materiale plastico, rivestito in argento, brillantato
- Copertura: copertura, trasparente, parzialmente verniciato
- Distribuzione luminosa: P1.0a
- Angolo di emissione: distribuzione estremamente diffusa
- Simmetria: a distribuzione fortemente asimmetrica

Lampade:

- Lampada: con High Power LED, LED
- Flusso luminoso di misurazione: 1510lm
- Efficienza luminosa: 128lm/W
- Temperatura di colore: 2700K
- Indice di resa cromatica: CRI > 70
- Colore della luce: 727
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam \leq 5 SDCM (iniziale)
- Potenza nominale a inizio della durata di vita: 12
- Potenza nominale a fine della durata di vita: 12
- Potenza nominale con flusso luminoso al 50%: 6

Gruppo di alimentazione:

- Alimentatore: EVG iQ
- Sistema di controllo: iQ Street-Remote
- Equipaggiamento: controllo ottimizzato costante del flusso luminoso (CLO 2.0), Desk-Remote (lettura senza fili e senza tensione e impostazione delle funzioni iQ in officina tramite funzione NFC ottimizzata per l'applicazione/funzione RFID), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, preimpostazione dimmerazione logaritmica

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP65
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Marchio di controllo, marchio: CE, ENEC, VDE

Materiale, Colore

- alloggiamento dell'apparecchio: alluminio estruso, verniciato, ferro micaceo Siteco® (DB 702S), cilindrico
- Specifica di colore: ferro micaceo Siteco® (DB 702S)
- Specifica di colore: bianco traffico (RAL 9016)
- Copertura: copertura in PMMA

Collegamento elettrico

- Collegamento: morsetto, a 6 poli, max. 2,5mm²
- Tensione nominale: 230..240V, 50/60Hz, AC
- Tensione impulsiva di dimensionamento: resistenza alle sovratensioni: 10kV (modo comune); 6kV (modalità differenziale)

Dimensioni, Peso

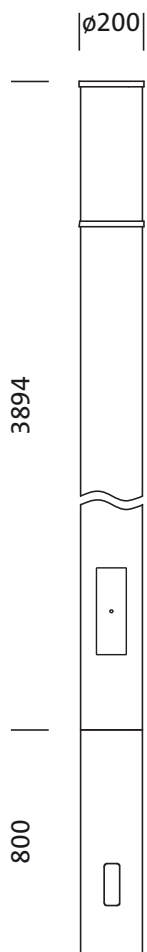
- Lunghezza: 4694mm
- Diametro: 200mm
- Peso: 31,0kg

Durata di vita

- Vita utile di misurazione: 100000 ore con TA = 25°C

Cod. articolo: 5XA5305NF14H | GTIN (EAN): 4058352836071

Dimensioni:



$A_w = 0,8 \text{ m}^2$