

Cod. articolo: 5XA1565E1F308 | GTIN (EAN): 4069025073792

Descrizione prodotto:



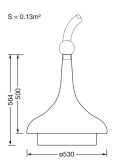


Large Bell iQ, apparecchio montante, conduzione primaria della luce con riflettore sfaccettato a 3 zone, in materiale plastico, rivestito in argento, diffusore illuminotecnico primario: schermo, in vetro di sicurezza monolastra, trasparente, distribuzione luminosa: ST1.2a, uscita luce: diretta distribuzione, distribuzione luminosa primaria: asimmetrica, tipo di montaggio: montaggio a sospensione, LED, High Power LED, flusso luminoso di misurazione: 4.750lm, efficienza luminosa: 139lm/W, colore della luce: 730, temperatura di colore: 3000K, alimentatore: iQ Street-Remote, controllo: 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/funzione RFID ottimizzata per l'applicazione), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, preimpostazione: caratteristica di regolazione logaritmica, allacciamento alla rete: 230..240V, AC, 50/60Hz, inizio della durata di vita: 34W, fine della durata di vita: 38W, riduzione: 16W, alloggiamento dell'apparecchio, a forma di campana, in poliestere, rinforzato con fibra di vetro, verniciato, ferro micaceo Siteco® (DB 702S), braccio arcuato da palo come accessorio, diametro: 530mm, altezza: 695mm, altezza del punto luce: 4..6m, grado di protezione (totale): IP54, classe di isolamento (totale): classe isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, ENEC, VDE, resistenza agli urti: IK08, illuminazione di piazze e vie conforme alle normative, unità d'imballo: 1 pezzo



Lampade: LED Peso (kg): 8,9

GTIN (EAN): 4069025073792





Cod. articolo: 5XA1565E1F308 | GTIN (EAN): 4069025073792

Descrizione tecnica dettagliata:



Dati caratteristici

- Tipo prodotto: apparecchio montante
- Nome del prodotto: Large Bell iQ
- Cod. articolo: 5XA1565E1F308

Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

Componenti 1

Illuminotecnica:

- Conduzione della luce: riflettore sfaccettato a 3 zone in materiale plastico, rivestito in argento
- Copertura: schermo, trasparente
- Distribuzione luminosa: ST1.2a
- Angolo di emissione: distribuzione diffusa
- Simmetria: distribuzione asimmetrica
- Uscita luce: distribuzione diretta

Lampade:

- Lampada: con High Power LED, LED
- Flusso luminoso di misurazione:
 4750lm
- Efficienza luminosa: 139lm/W
- Temperatura di colore: 3000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 70
- Colore della luce: 730
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam ≤ 5 SDCM (iniziale)
- Potenza nominale a inizio della durata di vita: 34
- Potenza nominale a fine della durata di vita: 38
- Potenza nominale con flusso luminoso al 50%: 16

Gruppo di alimentazione:

- 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/funzione RFID ottimizzata per l'applicazione), Light-Fading, Smart-Wire, Night-Set, Lumen-Switch, Temp-Guard, Auto-Match, Street-Remote, preimpostazione: caratteristica di regolazione logaritmica

Certificati, Norme

- Grado di protezione: IP54
- Classe di isolamento: classe isolamento II (messa a terra)
- Resistenza agli urti: IK08
- Supplemento: illuminazione di piazze e vie conforme alle normative
- Marchio di controllo, marchio: CE, ENEC, VDE

Materiale, Colore

- alloggiamento dell'apparecchio: poliestere, rinforzato con fibra di vetro, verniciato, ferro micaceo Siteco[®] (DB 702S), a forma di campana, braccio arcuato da palo come accessorio
- Specifica di colore: ferro micaceo Siteco® (DB 702S)
- Copertura: schermo in vetro di sicurezza monolastra

Montaggio

 Tipo di installazione, luogo di installazione: montaggio a sospensione, su braccio arcuato

Collegamento elettrico

- Tensione nominale: 230..240V, 50/60Hz, AC
- Tensione impulsiva di dimensionamento: resistenza alle sovratensioni: 10kV (modo comune); 6kV (modalità differenziale)

Dimensioni, Peso

Diametro: 530mmAltezza: 695mmPeso: 8,9kg

Emissione luminosa

- Emissione luminosa: < 3%

Durata di vita

 Vita utile di misurazione: 80000 ore (L96/B10) con TA = 25°C



Cod. articolo: 5XA1565E1F308 | **GTIN (EAN):** 4069025073792

Dimensioni:

