

Cod. articolo: 5XA1565A1F108 | GTIN (EAN): 4069025123329

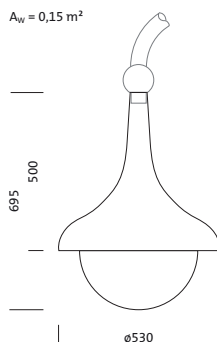
## Descrizione prodotto:



Large Bell iQ, apparecchio montante, conduzione primaria della luce con riflettore sfaccettato a 3 zone, in materiale plastico, rivestito in argento, diffusore illuminotecnico primario: coppa, in PMMA, trasparente, distribuzione luminosa: ST1.2a, uscita luce: diretta distribuzione, distribuzione luminosa primaria: asimmetrica, tipo di montaggio: montaggio a sospensione, High Power LED, flusso luminoso di misurazione: 4.180lm, efficienza luminosa: 122lm/W, colore della luce: 722, temperatura di colore: 2200K, 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



Peso (kg): 7,8  
GTIN (EAN): 4069025123329



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://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:** 5XA1565A1F108 | **GTIN (EAN):** 4069025123329

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: apparecchio montante
- Nome del prodotto: Large Bell iQ
- Cod. articolo: 5XA1565A1F108

### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

#### Componenti 1

#### Illuminotecnica:

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

#### Lampade:

- Lampada: con High Power LED
- Flusso luminoso di misurazione: 4180lm
- Efficienza luminosa: 122lm/W
- Temperatura di colore: 2200K
- Indice di resa cromatica: CRI > 70
- Colore della luce: 722
- SDCM (Standard Deviation of Colour Matching): MacAdam  $\leq 5$  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: coppa in PMMA

### 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: 530mm
- Altezza: 695mm
- Peso: 7,8kg

### Emissione luminosa

- Emissione luminosa: < 3%

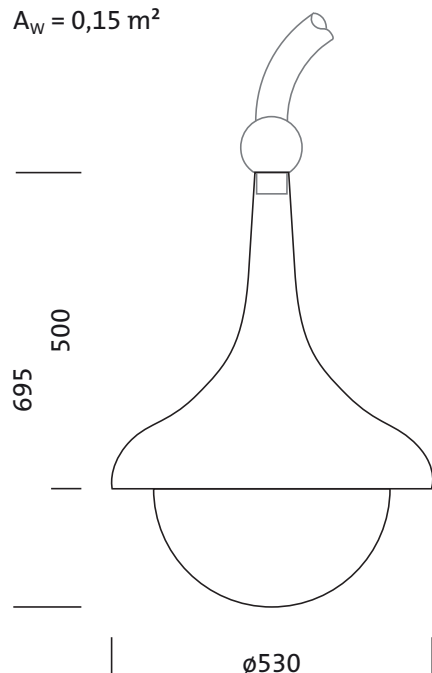
### Durata di vita

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

**Cod. articolo:** 5XA1565A1F108 | **GTIN (EAN):** 4069025123329

**Dimensioni:**

$A_w = 0,15 \text{ m}^2$



È obbligatorio osservare le istruzioni di montaggio durante la pianificazione e l'installazione dell'installazione elettrica (reperibili su [www.siteco.com](http://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