

Cod. articolo: 5XA1573K1B1 | GTIN (EAN): 4058352167793

## Descrizione prodotto:



gruppo componenti elettrici, per Small Bell, alimentatore: EVG Plus, LED  
flusso luminoso: 1.730 lm, temperatura di colore: 4000K, allacciamento alla  
rete: 230..240V, AC, 50/60Hz, inizio della durata di vita: 13 W, fine della durata  
di vita: 14 W, riduzione: 7 W, distribuzione luminosa primaria: asimmetrica,  
diffusore illuminotecnico primario: coppa, in PMMA, trasparente, supporto  
componenti elettrici con diffusore, classe di isolamento (totale): classe  
isolamento II (messa a terra), marchi di qualità: CE, ENEC, VDE



Lampade:	LED
Peso (kg):	1,9
GTIN (EAN):	4058352167793

Cod. articolo: 5XA1573K1B1 | GTIN (EAN): 4058352167793

## Descrizione tecnica dettagliata:



### Dati caratteristici

- Tipo prodotto: gruppo componenti elettrici
- Nome del prodotto: Small Bell
- Cod. articolo: 5XA1573K1B1

### Illuminotecnica | Equipaggiamento | Alimentatore

#### Componenti 1

#### Illuminotecnica:

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

#### Lampade:

- Lampada: con High Power LED, LED
- Flusso luminoso di misurazione: 1730lm
- Efficienza luminosa: 131lm/W
- Temperatura di colore: 4000K
- Indice di resa cromatica: CRI > 70
- Colore della luce: 740
- Potenza nominale a inizio della durata di vita: 13
- Potenza nominale a fine della durata di vita: 14
- Potenza nominale con flusso luminoso al 50%: 7

#### Gruppo di alimentazione:

- Alimentatore: EVG Plus
- Sistema di controllo: Plus
- Equipaggiamento: gestione della potenza, interfaccia di comunicazione digitale, controllo costante del flusso luminoso, controllo temporizzato flusso luminoso, parametrizzazione flessibile del flusso luminoso
- Tipo di accensione: gestione elettronica della potenza

#### Certificati, Norme

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

### Materiale, Colore

- Copertura: coppa in PMMA

### Collegamento elettrico

- Tensione nominale: 230..240V, 50/60Hz, AC
- Tensione impulsiva di dimensionamento: 6kV 1,2/50µs

### Dimensioni, Peso

- Peso: 1,9kg

### Emissione luminosa

- Emissione luminosa: < 3%