

MAXIGOCCIALED GOLD



Dati Tecnici

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Codice | 21567 |
| Prodotto | MAXIGOCCIALED GOLD |
| Imballo (pz) | 1/6 |
| Codice abarre | 8012878215495 |
| Peso lordo della scatola in kg | 3.32 |
| Peso della lampada in kg | 0.467 |
| Lunghezza della scatola in mt | 0.573 |
| Larghezza della scatola in mt | 0.387 |
| Altezza della scatola in mt | 0.338 |
| Classe di appartenenza | LED lamp |
| Beam angle | 360 |
| Brand of LED | ETI/San,an/HC |
| Power Factor | >0.5 |

Parametri Elettrici

| | |
|----------------------------------|---------|
| Potenza nominale della lampadina | 8.5W |
| Potenza caratteristica | 8.5W |
| Corrente nominale (mA) | 68mA |
| Consumo energetico kWh/1000h | 9 |
| Volt | 220-240 |

Parametri di applicazione della luce

| | |
|--|-----------|
| Flusso luminoso | 600lm |
| Efficienza luminosa della lampadina | 70.58lm/W |
| Temperatura di colore | 2000K |
| Indice di resa cromatica Ra | >80 |
| Fattore di mantenimento a fine vita nominale | 15000 |
| SDCM | <6 |
| Imax (cd) | 61.07 |
| Cicli di accensione | 50000 |
| Vita (ore) | 20.000 |

Caratteristiche

| | |
|----------------------------|---------|
| Dimmerabile | NO |
| Classe energetica dal 2013 | A+ |
| Idonea per uso interno | YES |
| Applicazione | general |
| Attacco | E27 |
| Forma della lampadina | PS160 |

(Consistenza Temperatura Colore(SDCM)

Intensità luminosa (max cd.)

