

OMNILUX GU-10 230V COB 5W LED 1800-3000K dim2warm

Lampada a LED con moderna funzione dim-to-warm

Art.n.: 88540655

GTIN: 4026397665543



Prezzo di listino: 20.83 €

incl. 19% IVA

Features :

- Comportamento dimmerabile paragonabile alle lampade a incandescenza e alogene (da dim a caldo)
- Cambia il colore della luce durante la regolazione da 3000 K (bianco caldo) a 1800 K (bianco caldo extra)
- Crea stati d'animo particolarmente accoglienti
- Facile sostituzione della lampada
- Risparmio energetico
- Dimmerabile
- Montaggio facile
- With a beam angle of 24°
- Variable color temperature 1800 K - 3000 K
- Indice di resa cromatica molto elevato (CRI)

Logistica

EAN / GTIN: 4026397665543

Peso : 0,06 kg

Lunghezza : 0.06 m

Larghezza : 0.06 m

Altezza : 0.07 m

Dati tecnici :

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| Tensione operativa: | 230 |
| Potenza nominale: | 5 W |
| Attacco/Porta lampada: | GU10 |
| Tipo di lampada: | Lampada a LED; reflector lamp |
| Specifiche della lampada: | Dimmerabile |
| Grandezza di misurazione (Pst LM): | 0,0 |
| Struttura: | Montaggio facile |

| | |
|---|--|
| Angolazione del fascio di luce: | 24° |
| Angolazione del fascio di luce (1/2 picco): | 24° |
| Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco): | 60° |
| Colore della luce: | Bianco |
| Temperatura colore: | 1800K - 3000K regolabile |
| Indice di resa cromatica (CRI): | 90 Ra |
| Mantenimento del flusso luminoso: | 13 |
| Coerenza dei colori macAdam: | 3 |
| Temperatura di esercizio massima: | 40° C |
| Temperatura di esercizio minima: | 20° C |
| Durata utile: | 15000 h |
| Flusso luminoso: | 400 lm |
| Mantenimento del flusso luminoso: | 0,97 |
| Lunghezza d'onda: | 640 nm |
| Materiale: | Alluminio pressofuso |
| Misure: | Larghezza: 5 cm Profondità: 5 cm Altezza: 5 cm |
| Peso: | 0,04 kg |
| Classe di efficienza energetica (A - G): | F |
| EPREL-Nr: | 960770 |