

T8 LED alluminio - g13

TUBO T8 LED 19W 3000K SMD 1514mm
G13

Cod: **5456034**



G13
Attacco lampada: G13



IP20
Protetto contro corpi solidi di
dimensioni superiori a 12 mm



F
Classe di efficienza energetica F



II
Classe di protezione II



CRI >80
Indice di resa cromatica >80



Garanzia ReeR
La ReeR garantisce il prodotto per
un periodo della durata di 3 anni



Descrizione tecnica

Codice prodotto: 5456034 | Categoria: Tubi LED | Modello: T8 LED alluminio - g13 | Descrizione prodotto: TUBO T8 LED 19W 3000K SMD 1514mm G13 | Tempo di riscaldamento: < 1 | Tempo di innesco: 1,0 | Temperatura colore (CCT): 3000K | Indice resa cromatica (CRI): > 80 | MacAdam (SDCM): < 6 | Flusso luminoso (lm): 2300 | Angolo di emissione: 250° | Sicurezza fotobiologica: RG0 (esente) | Durata del LED: 25.000 h | Fattore di mantenimento: 70% | Numero cicli di accensione: > 12.500 | Classe efficienza energetica: F | Diametro (mm): 28 | Lunghezza (mm): 1514 | Attacco lampada: G13 | Grado IP: IP 20 | Colore finitura: Bianco opale | Materiale corpo: Alluminio | Temperatura operativa massima: -20° C | Temperatura operativa minima: +45° C | Potenza nominale (W): 22 | Fattore di potenza: 0,9 | Alimentazione: 230V 50/60Hz | Classe di isolamento: II | Dimmerabile: No | Quantità per confezione: 12 |

Dati illuminotecnici

| | | | |
|-----------------------------|-------|------------------------------|--------------|
| Tempo di riscaldamento | < 1 | Sicurezza fotobiologica | RG0 (esente) |
| Tempo di innesco | 1,0 | Durata del LED | 25.000 h |
| Temperatura colore (CCT) | 3000K | Fattore di mantenimento | 70% |
| Indice resa cromatica (CRI) | > 80 | Numero cicli di accensione | > 12.500 |
| MacAdam (SDCM) | < 6 | Classe efficienza energetica | F |
| Flusso luminoso (lm) | 2300 | | |
| Angolo di emissione | 250° | | |

Dati meccanici

| | | | |
|-----------------|------|-----------------|--------------|
| Diametro (mm) | 28 | Grado IP | IP 20 |
| Lunghezza (mm) | 1514 | Colore finitura | Bianco opale |
| Attacco lampada | G13 | Materiale corpo | Alluminio |

Dati elettrici

| | | | |
|----------------------|--------------|-------------------------|----|
| Potenza nominale (W) | 22 | Dimmerabile | No |
| Fattore di potenza | 0,9 | Quantità per confezione | 12 |
| Alimentazione | 230V 50/60Hz | | |
| Classe di isolamento | II | | |