



Lampadina LED

T32, GU10, 2700K, dimmerabile

Lampadina LED T32 con attacco GU10 con colore caldo della luce ed elevato flusso luminoso per un'illuminazione di base.

DATI TECNICI

| | |
|-----------------------------|---|
| Articolo | 1006321 |
| Attacco | GU10 |
| Tipo di sorgente luminosa | LED GU10 |
| Codice IP | IP 20 |
| Dimmerabile | Si |
| Tecnologia del dimmering | Taglio di fase ascendente, Taglio di fase discendente |
| Tensione nominale | 220-240V ~50/60Hz V |
| Fattore di potenza | 0.9 |
| Wattaggio | 3.2 W |
| Temperatura esterna | -20 °C |
| Temperatura ambiente minima | 35 °C |
| Lumen | 270 lm |
| Temperatura colore | 2700 Kelvin |
| Colore | trasparente |
| CRI | 90 |
| Lumen | 1 lm |
| Durata | 20000 h |
| Cicli di accensione | 100000 |
| Lunghezza | 10 cm |
| Diametro | 3.2 cm |
| Peso netto | 0.031 kg |
| Peso lordo | 0.044 kg |

Sorgente Luminosa

760500



BIG WHITE pagina

861