



Lampadina LED

QT14, G9, 2600K, 250lm dimmerabile

Lampadina LED QT14 con colore caldo della luce ed elevato flusso luminoso per un'illuminazione di base.

DATI TECNICI

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Articolo | 1003102 |
| Attacco | G9 |
| Tipo di sorgente luminosa | LED G9 |
| Codice IP | IP 20 |
| Dimmerabile | Si |
| Tecnologia del dimmering | Taglio di fase discendente |
| Percentuale di mercurio | 0 mg |
| Tensione nominale | 220-240V ~50/60Hz V |
| Consumo ponderato | 3 kWh/1000h |
| Fattore di potenza | 0.8 |
| Wattaggio | 2.7 W |
| Tempo di innesco | 0.5 s |
| Tempo di avviamento | 2 s |
| Temperatura ambiente minima | -20 °C |
| Temperatura ambiente massima | 35 °C |
| Lumen | 250 lm |
| Temperatura colore | 2600 Kelvin |
| Colore | trasparente |
| CRI | 90 |
| Lumen | 0.8 lm |
| Classificazione | 6 SDCM |
| Durata | 15000 h |

Lampadina consigliata

| | |
|---------|--|
| 1002855 | KENKUA SPOT E27 Indoor LED , apparecchio da parete, cromo, 3000K |
|---------|--|

| | |
|---------------------|----------|
| Cicli di accensione | 100000 |
| Risk Group | 0 |
| Larghezza | 1.4 cm |
| Altezza | 6.8 cm |
| Peso netto | 0.012 kg |
| Peso lordo | 0.019 kg |