



## Lampadina LED T38

E27 850 lm 4000K 240° CRI>80

Lampadina ad elevate prestazioni LED ad alto voltaggio come alternativa ideale alle lampadine con attacco E27. Questa lampadina LED appositamente concepita per questo scopo è l'ideale per l'uso con lampade da esterno E27 T38 è compatibile con la maggior parte delle lampade con attacco E27 ed è stata appositamente concepita come alternativa alle lampadine a risparmio energetico da usare in lampade da esterno. Le lampadine LED offrono un sensibile risparmio energetico e comportano spese di manutenzione decisamente ridotte.

### DATI TECNICI

|                              |                  |
|------------------------------|------------------|
| Articolo:                    | 1002827          |
| Attacco                      | E27              |
| Tipo di sorgente luminosa    | LED E27          |
| Tensione nominale            | 220-240V ~50Hz V |
| Lunghezza                    | 11.5 cm          |
| Diametro                     | 3.8 cm           |
| Peso netto                   | 0.041 kg         |
| Peso lordo                   | 0.054 kg         |
| Codice IP                    | IP 20            |
| Classe efficienza energetica | A+               |
| Consumo ponderato            | 9 kWh/1000h      |
| Fattore di potenza           | 0,7              |
| Wattaggio                    | 9.0 W            |
| Lumen                        | 850 lm           |
| Lumen                        | 70 lm            |
| Temperatura colore           | 4000 Kelvin      |
| Angolo di emissione          | 240 °            |
| Colore                       | bianco           |
| CRI                          | >80              |
| Classificazione              | 6                |
| Durata                       | 15000 h          |
| Cicli di accensione          | 50000            |



|                              |        |
|------------------------------|--------|
| Tempo di accensione          | 1 s    |
| Temperatura ambiente minima  | -20 °C |
| Temperatura ambiente massima | 40 °C  |
| Percentuale di mercurio      | 0 mg   |
| BIG WHITE pagina             | 877    |

## Biglietti

---

---

---

---

---