



Lampadina

LED-LM – 987-4813

E27, 7W · 500lm, 1800K

- **Dimmerabile tramite interruttore**
- **Non adatto per dimmer esterno**
- **IP20**

La sorgente luminosa a filamento LED con attacco E27 ha un look retrò ed è ideale per gli apparecchi in cui la sorgente luminosa è al centro dell'attenzione. La sorgente luminosa può essere facilmente regolata su 3 livelli di luminosità tramite l'interruttore della luce. Grazie al vetro ambrato, la sorgente luminosa emette una luce calda, ideale per illuminare gli spazi abitativi. La moderna tecnologia LED si distingue per l'elevata qualità della luce e l'efficienza energetica. Rispetto alle tradizionali sorgenti luminose alogene, è possibile risparmiare fino all'80% dei costi energetici. Le sorgenti luminose a LED hanno inoltre una lunga durata, generano meno calore e proteggono l'ambiente.

Costruzione materiale

Vetro · Ambra

Dimensioni prodotto

Altezza: 14cm
Diametro: 6cm
Peso: 0,04kg

Assistenza e Download Links

[Indicazioni di sicurezza](#)
[Garanzia](#)

Dati tecnici

Lampadine: E27 – LED (integrato)
Watt: 7W
Potenza media ingresso: 7,00W
Lumen: 500lm
Potenza media: 500lm
Kelvin: 1800K
Resa cromatica nominale (CRI): > 80 CRI
Durata di vita: 25000H
Cicli di commutazione: 15000x ON/OFF

Tensione di esercizio: 230V ~ 50Hz
consumo energetico: 7kWh/1000 H
Tempo di riscaldamento fino al 60% (s): 0s

Info per rivenditori

Codice EAN: 4017807579123
Codice doganale: 85395200000

Dimensioni dell'imballaggio e peso

Quantità: 1
Larghezza: 6,8cm
Altezza: 15,5cm
Profondità: 6,6cm
Peso: 0,1kg