



Lampadina

LED-LM – 987-740

E27, 7W · 806lm, 4000K

- **Dimmerabile tramite interruttore**
- **Non adatto per dimmer esterno**
- **IP20**
- **4000K**



Le sorgenti luminose a filamento LED retrofit sono molto popolari, e per una buona ragione. Combinano l'affascinante stile retrò con una luce calda e accogliente e si distinguono anche per il loro rispetto dell'ambiente grazie all'elevata efficienza energetica. La sorgente luminosa ha una presa E27 e può essere facilmente regolata su 3 livelli di luminosità tramite un interruttore. Grazie al suo vetro trasparente, la sorgente luminosa produce una luce naturale 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 · Trasparente chiaro

Dimensioni prodotto

Altezza: 10cm
Diametro: 6cm
Peso: 0,05kg

Dati tecnici

Lampadine: E27 – LED (integrato)
Watt: 7W
Potenza media ingresso: 7,00W
Lumen: 806lm
Potenza media: 806lm
Kelvin: 4000K
Resa cromatica nominale (CRI): > 80 CRI
Durata di vita: 25000H
Cicli di commutazione: 15000x ON/OFF

Assistenza e Download Links

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

Tensione di esercizio: 230V ~ 50Hz
consumo energetico: 7kWh/1000 H
Tempo di riscaldamento fino al 60% (s): 0s
Resa nominale Lumen alla fine della durata di vita (%): 96%

Info per rivenditori

Codice EAN: 4017807579079
Codice doganale: 85395200000

Dimensioni dell'imballaggio e peso

Quantità: 1
Larghezza: 6,5cm
Altezza: 11,5cm
Profondità: 6,2cm
Peso: 0,1kg