

PHILIPS

Lampadina a filamento
ambra 40 W G200 E27

LED

1800 K

470 lm

15000 h

Regolabile



8719514313781



LED all'avanguardia per la casa

Questa lampadina a LED Philips offre una luce accattivante, ancora più calda, una durata davvero incredibile e un risparmio energetico immediato e significativo. Con la sua originale temperatura del colore, questa lampadina rappresenta la scelta perfetta per un'atmosfera intima.

Luce bianca extra calda a intensità regolabile

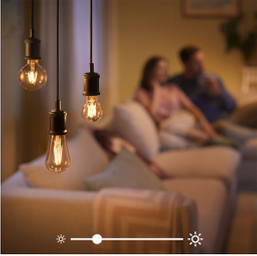
- Luce bianca extra calda a intensità regolabile

Pensata per distinguersi sia accesa che spenta

- Bellissima sia accesa che spenta

In evidenza

Luce bianca extra calda a intensità regolabile



Offre un'atmosfera calda e accogliente nella tua stanza con luci bianche calde, che possono attenuarsi per creare la tua atmosfera privata.

Bellissima sia accesa che spenta



"Questa bellissima lampada con filo a vista è bella sia accesa sia spenta e aggiunge un tocco di stile retrò in ogni stanza."

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Uso previsto: Interno
- Forma della lampada: Lampada globo unidirezionale
- Attacco: E27
- Dimmerabile: Sì
- Finitura lampadina: Ambra
- Materiale della lampadina: Vetro

Durata

- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 20.000
- Intervallo temperatura ambiente: Da -20 a +45 °C
- Durata nominale: 15.000

Informazioni ambientali

- Smaltimento del prodotto: Alla termine della vita del prodotto, smaltirlo secondo le normative locali e non smaltirlo con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento del prodotto aiuterà a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.

Garanzia

- Periodo di garanzia: 2.5 anni

Caratteristiche luce

- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Temperatura del colore: 1800 K
- Flusso luminoso nominale: 470 lm
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: 0,5 s
- Codice colore: 818 | CCT of 1800K
- Temperatura di colore correlata (Nom): 1800 K
- Flusso luminoso: 470 lm
- Effetto stroboscopico: 0,4
- Efficienza luminosa (specificata) (Nom): 67 lm/W

Varie

- EyeComfort: Sì
- Innovazioni LED: EyeComfort
- Caratteristiche aggiuntive: Dimmerabile, Decorativo

Altre caratteristiche

- Marchio CE: Sì
- Conformità a RoHS EU: Sì

Informazioni sulla confezione

- EAN: 8719514313781
- EOC: 871951431378100
- Nome prodotto: LED classic-giant 40W E27 G200 GOLD DIM

Assorbimento

- Fattore di potenza (frazione): 0.7

Consumo energetico

- Fattore di potenza: 0.7
- Tensione: 220-240 V
- Wattaggio lampada equivalente: 40 W
- Consumo energetico: 7 W
- Consumo energetico kWh/1000 h: 7

Dimensioni e peso del prodotto

- Altezza complessiva: 286 mm
- Lunghezza complessiva: 286 mm
- Larghezza complessiva: 202 mm

Valori stimati

- Durata nominale: 15.000

Specifiche tecniche

- Frequenza: 50-60
- Diametro: 202 mm
- Dimmerabile: Solo con dimmer specifici
- Valore di tremolio (PstLM): 1
- Frequenza di linea: 50 to 60
- Attacco: E27
- Può essere utilizzato in apparecchi per illuminazione chiusi? No

Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8719514313781
- Peso netto: 0,36 kg
- Peso lordo: 0,7 kg
- Altezza: 32 cm
- Lunghezza: 22,5 cm
- Larghezza: 22,5 cm



Data di rilascio:
2025-09-17
Versione: 0.388

© 2025 Signify Holding. Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com