



Philips LED
Lampadina

6W (50W)

Attacco E27
Bianco caldo
220-240 V

8718696481783



Prova la luce LED di colore bianco caldo

Crea un ambiente caldo e accogliente

Le lampadine LED Philips producono una splendida luce bianca calda, dalla durata elevata e con un risparmio energetico cospicuo e immediato. Grazie a un design puro ed elegante, sono l'alternativa perfetta alle tue lampadine opache a incandescenza.

Progettate per una qualità della luce eccellente

- Luce quando e dove vuoi

Crea una calda atmosfera

- Indice di resa cromatica elevato (CRI > 80) per colori vivaci

Luminosità istantanea

- Luce immediata all'accensione

Scelta sostenibile

- Durata fino a 15 anni

PHILIPS

Lampadina
6W (50W) Attacco E27, Bianco caldo, 220-240 V

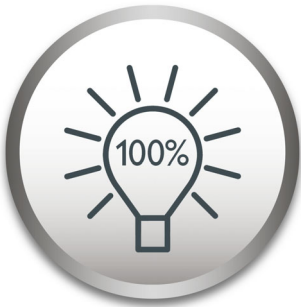
In evidenza

Indice di resa cromatica elevato (CRI>80)



L'indice di resa cromatica (CRI) viene usato per descrivere l'effetto di una fonte di luce sull'aspetto di un colore. La luce naturale all'aperto ha un CRI di 100 ed è usata come standard di paragone per tutte le altre fonti di luce. Il CRI delle lampadine LED Philips è sempre superiore a 80, vicino al valore della luce solare, e riflette i colori in modo realistico e naturale.

Luce immediata all'accensione



Non è più necessario attendere: le lampadine LED Philips ti offrono immediatamente una luminosità piena quando le accendi.

Durata fino a 15 anni



Con una durata fino a 15.000 ore, questa lampadina LED Philips ti garantirà l'atmosfera che desideri fino a 15 anni.*

Luce quando e dove vuoi



Con il suo design innovativo, questa lampadina LED Philips evita la formazione di ombre e diffonde una luce bianca calda e naturale tutt'intorno.

8718696481783

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Forma: Lampadina
- Attacco: E27
- Intensità regolabile: No
- Tipo: A60
- Voltaggio: 220 - 240 V

Consumo energetico

- Potenza effettiva (W): 6 W
- Potenza lampada equivalente (W): 50 W
- Consumo energetico per 1.000 ore: 6 kW/h

Caratteristiche luce

- EyeComfort: Comfort visivo
- Emissione luminosa: 470 lumen
- Angolo del fascio: 130 grado
- Temperatura del colore: 3000 K
- Effetto luminoso/finitura: Bianco caldo
- Indice di resa cromatica (IRC): 80
- Tempo di accensione: <0,5 s
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: Raggiunge istantaneamente la massima intensità luminosa
- Colore: Luce bianca calda

Durata

- Durata della lampadina: 15000 ore
- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 50000
- Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 0,7
- Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno): 15 anni

Dimensioni della lampadina

- Altezza: 61 mm
- Larghezza: 107 mm

Altre caratteristiche

- Contenuto di mercurio: 0 mg
- Fattore di potenza: 0,5
- Corrente assorbita dalla lampadina: 55 mA

Valori stimati

- Potenza: 6 W
- Flusso luminoso: 470 lumen
- Durata: 15000 ore
- Apertura fascio luminoso: 130 grado



Data di rilascio
2017-12-24

Versione: 2.0.1

12 NC: 9290 011 62007
EAN: 87 18696 48178 3

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Philips Lighting Holding B.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com