



Philips LED  
Sferica

**3,5 W (25 W)**  
E27  
Bianco caldo  
220-240 V

**8718696484784**



## 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.

### **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
- Consumo energetico estremamente ridotto; con un risparmio di almeno l'80%

# PHILIPS

Sferica  
3,5 W (25 W) E27, Bianco caldo, 220-240 V

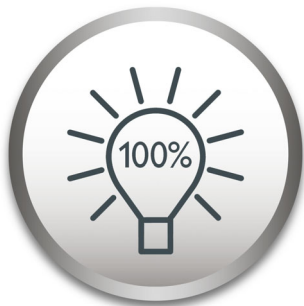
## In evidenza

### 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.\*

### Consumo energetico estremamente ridotto



Sostituendo le lampadine tradizionali con un'alternativa LED Philips, potrai ottenere un immediato risparmio energetico e allo stesso tempo potrai offrire il tuo contributo per un pianeta sostenibile.

8718696484784

## Specifiche

### Caratteristiche della lampadina

- Forma: Sferica
- Attacco: E27
- Intensità regolabile: No
- Voltaggio: 220 - 240 V
- Tipo: P45

### Consumo energetico

- Potenza effettiva (W): 3,5 W
- Potenza lampada equivalente (W): 25 W
- Consumo energetico per 1.000 ore: 4 kW/h

### Caratteristiche luce

- Emissione luminosa: 250 lumen
- Angolo del fascio: 180 grado
- Colore: Luce bianca calda
- Temperatura di 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

### 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: 87 mm
- Larghezza: 45 mm

### Altre caratteristiche

- Contenuto di mercurio: 0 mg
- Fattore di potenza: 0,5
- Corrente assorbita dalla lampadina: 32 mA

### Valori stimati

- Potenza: 3,5 W
- Flusso luminoso: 250 lumen
- Durata: 15000 ore



Data di rilascio  
2017-12-24

Versione: 1.0.1

12 NC: 9290 011 60707  
EAN: 87 18696 48478 4

© 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](http://www.philips.com)