



Philips LED  
Lampadina

**9 W (60 W)**

E27  
Warm Glow  
Intensità regolabile



8718696481240



Ambientazione perfetta per un'atmosfera incredibile

Più si riduce l'intensità luminosa, più calda diventa la luce

La gamma Philips Warm Glow offre un effetto di regolazione dell'intensità luminosa verso tonalità più calde che trasforma i tuoi spazi in un'ambientazione magica e accogliente. Scopri i vantaggi tecnici più avanzati grazie alla distribuzione uniforme della luce tutto attorno.

**Toni diversi per umori diversi**

- Una nuova esperienza di attenuazione della luce, per creare un'atmosfera rilassata

**Luce calda e soffusa**

- Luce morbida vivace per un'atmosfera calda e invitante

**Gli oggetti possono essere visti nei loro colori veri e naturali**

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

**Design classico e moderno**

- L'alternativa perfetta per le tue lampadine a incandescenza

**Atmosfera subito calda**

- Luce immediata all'accensione



reddot award 2016  
winner

**PHILIPS**

Lampadina  
9 W (60 W) E27, Warm Glow, Intensità regolabile

## Specifiche

### Caratteristiche della lampadina

- Forma: Lampadina
- Attacco: E27
- Intensità regolabile
- Voltaggio: 220 - 240 V

### Consumo energetico

- Potenza effettiva (W): 9 W
- Potenza lampada equivalente (W): 60 W
- Classe efficienza energetica: A+
- Consumo energetico per 1.000 ore: 9 kWh

### Caratteristiche luce

- Applicazione: Luce brillante
- Emissione luminosa: 806 lumen
- Colore: Luce bianca calda
- Temperatura di colore: 2200 - 2700 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: 110 mm
- Larghezza: 60 mm

### Altre caratteristiche

- Contenuto di mercurio: 0 mg
- Fattore di potenza: 0,7
- Corrente assorbita dalla lampadina: 53 mA

### Valori stimati

- Potenza: 9 W
- Flusso luminoso: 806 lumen
- Durata: 15000 ore

8718696481240

## In evidenza

### 2700-2200 K [lampadine LED]

La luce può avere temperature di colore diverse, indicate in unità chiamate Kelvin (K). Le lampadine con valore Kelvin ridotto producono una luce calda e confortevole, mentre quelle con un valore Kelvin più elevato producono una luce fredda ed energizzante.

### Luce morbida vivace

Design innovativo per prestazioni ottimali

### Indice di resa cromatica elevato (CRI>80)

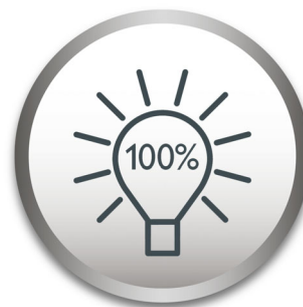


L'indice di resa cromatica (CRI) viene usato per descrivere l'effetto di una fonte di luce sull'aspetto di un colore. La luce naturale all'aperto ha un CRI di 100 ed è usata come standard di paragone per tutte le altre fonti di luce. Il CRI delle lampadine LED Philips è sempre superiore a 80, vicino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

### Bellissima, sia accesa che spenta

La forma riconoscibile è perfetta per i tuoi apparecchi di illuminazione: abbiamo conservato la forma e l'aspetto della lampadina classica.

### Luce immediata all'accensione



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



Data di rilascio  
2017-12-05

Versione: 3.0.1

12 NC: 9290 011 50901  
EAN: 87 18696 48124 0

© 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)