



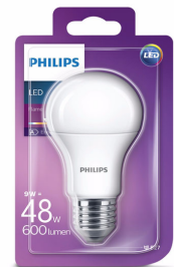
Philips LED
Lampadina

9 W (48 W)

Attacco E27
Finitura terracotta



8718291793441



Luce calda senza compromessi sulla qualità

Luce accesa per un'atmosfera calda ed invitante

Questa lampadina a fiamma a LED di 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.

Crea una calda atmosfera

- Indice di resa cromatica elevato (CRI > 80) per colori vivaci
- Effetto luminoso ancora più caldo

Design puro ed elegante

- Superficie liscia e finiture di qualità elevata

Scelta sostenibile

- Durata fino a 15 anni
- Consumo energetico estremamente ridotto; con un risparmio di almeno l'80%

PHILIPS

Lampadina
9 W (48 W) Attacco E27, Finitura terracotta

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.

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.

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.*

Superficie liscia

Questa lampadina LED, dalla forma tradizionale, offre tutte le più recenti innovazioni mantenendo l'aspetto di una lampadina tradizionale.

Effetto luminoso ancora più caldo

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.

8718291793441

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Forma: Standard
- Attacco: E27
- Voltaggio: 220-240 V
- Intensità regolabile: No

Consumo energetico

- Potenza effettiva (W): 9 W
- Potenza lampada equivalente (W): 48 W
- Classe efficienza energetica: A
- Consumo energetico per 1.000 ore: 9 kW/h

Caratteristiche luce

- Emissione luminosa: 600 lumen
- Angolo del fascio: 150 grado
- Colore: Finitura terracotta
- Temperatura del colore: 2200 K
- Effetto luminoso/finitura: Finitura terracotta
- 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
- Uniformità colore: 6 SDCM
- Applicazione: Luce brillante, Luce confortevole

Durata

- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 50000
- Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 0,7
- Durata media (3 ore/giorno): 15 anni

Dimensioni della lampadina

- Altezza: 102,6 mm
- Larghezza: 56,2 mm

Altre caratteristiche

- Contenuto di mercurio: 0 mg
- Fattore di potenza: 0,6
- Corrente assorbita dalla lampadina: 50 mA

Valori stimati

- Potenza: 9 W
- Flusso luminoso: 600 lumen
- Durata: 15000 ore
- Apertura fascio luminoso: 150 grado



Data di rilascio
2017-12-05

Versione: 5.0.1

12 NC: 9290 011 20101

© 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

* Basato sull'uso medio di 3 ore al giorno