



Philips LED
Lampadina

18 W (130 W)

Attacco E27
Luce fredda
220-240 V

8718696485583



Illuminazione LED chiara con un'eccellente qualità della luce

Crea un ambiente piacevole dall'effetto energizzante

Illuminazione LED chiara con un'eccellente qualità della luce

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
18 W (130 W) Attacco E27, Luce fredda, 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.

8718696485583

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Forma: Lampadina
- Attacco: E27
- Intensità regolabile: No
- Tipo: A67
- Voltaggio: 220 - 240 V

Consumo energetico

- Potenza effettiva (W): 18 W
- Potenza lampada equivalente (W): 130 W
- Consumo energetico per 1.000 ore: 18 kW/h

Caratteristiche della luce

- Emissione luminosa: 2000 lumen
- Angolo del fascio: 130 grado
- Temperatura di colore: 6500 K
- Effetto luminoso/finitura: Luce fredda
- 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 fredda

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: 69 mm
- Larghezza: 132 mm

Altre caratteristiche

- Contenuto di mercurio: 0 mg
- Fattore di potenza: 0,5
- Corrente assorbita dalla lampadina: 150 mA

Valori stimati

- Potenza: 18 W
- Flusso luminoso: 2000 lumen
- Durata: 15000 ore
- Apertura fascio luminoso: 130 grado



Data di rilascio
2017-12-01

Versione: 2.0.1

12 NC: 9290 011 65019
EAN: 87 18696 48558 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