



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.

Vantaggi

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

Caratteristiche

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.

Specifiche

Il presente è un opuscolo prevendita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.

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

LED



Dati soggetti a modifiche
2017, Dicembre 23

Version: 1.0.1
EAN: 8718696484784

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

www.philips.com