



Philips LED
Capsule

2,5 W (25 W)

G9
Bianco caldo
Non regolabile



8718696430552



Una luce classica che incontra un design innovativo

Luce brillante per un'atmosfera accogliente

Questa lampadina LED Mains Voltage a capsula produce luce bianca luminosa tutto intorno.

Scegli una luce di alta qualità

- Ulteriori informazioni sulla luce
- Luce bianca calda naturale come le lampadine ad incandescenza

Scegli un'alternativa alle vecchie lampadine

- Luce immediata all'accensione

Adotta una soluzione sostenibile

- Lampadine a durata di vita elevata: fino a 15 anni
- Consente di risparmiare denaro e proteggere l'ambiente

PHILIPS

Capsule
2,5 W (25 W) G9, Bianco caldo, Non regolabile

In evidenza

Ulteriori informazioni sulla luce



Temperatura di colore: la luce può avere diverse temperature di colore, indicate con l'unità di misura Kelvin (K). Le lampadine con valore Kelvin basso emettono una luce calda, più rilassante, mentre quelle con valore Kelvin più alto producono una luce fredda, più energizzante. L'indice di resa cromatica (CRI) viene utilizzato per descrivere l'effetto di una sorgente di luce sull'aspetto del colore. La luce solare naturale ha un CRI di 100. Il CRI delle lampadine LED di Philips è sempre maggiore di 80 e questo assicura colori più fedeli e naturali.

Luce calda come le lampadine incandescenti.



Questa lampadina ha una temperatura di colore di 2.700 K garantendo un'atmosfera calda e tranquilla, ideale per l'illuminazione in casa.

Accensione immediata



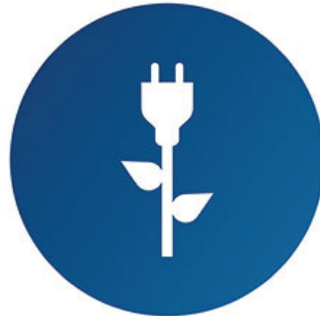
Le lampadine a LED Philips offrono il loro pieno livello di luminosità subito dopo l'accensione. Niente più accensione lenta e attese.

Durata di vita media di 15.000 ore



Con una durata di vita di 15.000 ore, è possibile ridurre il numero di volte in cui vengono sostituite le lampadine e quindi godersi una soluzione di illuminazione perfetta per più di 15 anni.

Fino al 80% di risparmio energetico



Tecnologia LED per un risparmio energetico fino all'80% rispetto alle lampadine tradizionali. Pertanto, consente di avere un rapido ritorno dell'investimento e di risparmiare anno dopo anno. Inoltre aiuta a proteggere l'ambiente.

8718696430552

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Forma: Capsule, Tubo
- Attacco: G9
- Regolabile: No
- Tensione: 220 - 240 V
- Potenza effettiva (W): 2,5 W
- Potenza lampada equivalente (W): 25 W

Consumo energetico

- Classe efficienza energetica: A+
- Consumo energetico per 1.000 ore: 3 kW/h

Caratteristiche luce

- Emissione luminosa: 204 lumen
- Colore: Luce bianca calda
- Temperatura del colore: 2700 K
- Effetto luminoso/finitura: Luce bianca calda
- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Tempo di accensione: <0,5 s
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: Raggiunge istantaneamente la massima intensità luminosa
- Applicazione: Applicazioni speciali

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: 53 mm
- Larghezza: 18 mm

Altre caratteristiche

- Contenuto di mercurio: 0 mg
- Fattore di potenza: >0,4
- Corrente assorbita dalla lampadina: 29 mA
- Gruppo di rischio classificazione lampada: RG0

Valori stimati

- Potenza: 2,5 W
- Flusso luminoso: 204 lumen
- Durata: 15000 ore



Data di rilascio
2018-12-14

Versione: 4.0.2

12 NC: 9290 011 33490
EAN: 87 18696 43055 2

© 2018 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