



Philips LED
Sferica

5,5 W (40 W)

E27
Bianco caldo
Non regolabile

8718696764572



La luce piacevole per i tuoi occhi

Luce confortevole dal leader mondiale nel campo dell'illuminazione

Una luce di scarsa qualità potrebbe causare affaticamento degli occhi. È più importante che mai illuminare adeguatamente la tua casa. Le lampade LED Philips devono soddisfare severi criteri per garantire i requisiti di comfort visivo†

Scegli una luce di alta qualità

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

Una luce che non è solo illuminazione

- Una semplice luce LED per uso comune

Scegli un'alternativa alle vecchie lampadine

- Forma e dimensioni simili a quelle di una lampadina sferica alogena
- Senza emissione di raggi UV o infrarossi

Adotta una soluzione sostenibile

- Lampadine a durata di vita elevata: fino a 15 anni
- Aiuta il pianeta e anche il tuo portafogli

Luce LED confortevole pensata per i vostri occhi

- Pensata per il comfort dei tuoi occhi
- Nessuno sfarfallio visibile

PHILIPS

Sferica
5,5 W (40 W) E27, Bianco caldo, Non regolabile

8718696764572

In evidenza

Luce calda come le lampadine incandescenti.



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

Una semplice luce LED per uso comune



La luce LED Philips per uso comune è la soluzione perfetta per le tue esigenze di illuminazione di base. Offre la luce e le prestazioni della tecnologia LED a un ottimo rapporto qualità prezzo.

Sostituisce le lampadine sferiche alogene



Grazie alla sua forma, al design compatto e alle dimensioni ridotte, questa lampadina LED

sferica è la soluzione perfetta e sostenibile per la sostituzione delle lampadine sferiche alogene tradizionali.

Durata di vita 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.

Senza emissione di raggi UV o IR



La luce non ha alcuna componente a infrarossi, quindi non viene irradiato calore. Non è inoltre presente alcuna componente a raggi ultravioletti. Queste due caratteristiche fanno sì che questa luce non causi sbiadimenti su tessuti o altri oggetti.

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. CRI: 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 IRC di 100. Il CRI delle lampadine LED di Philips è sempre maggiore di 80 e questo assicura colori più fedeli e naturali.

Sferica
5,5 W (40 W) E27, Bianco caldo, Non regolabile

8718696764572

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Forma: Sferica
- Attacco: E27
- Regolabile: No
- Voltaggio: 220 - 240 V
- Potenza effettiva (W): 5,5 W
- Potenza lampada equivalente (W): 40 W

Consumo energetico

- Classe efficienza energetica: A+
- Consumo energetico per 1.000 ore: 6 kW/h

Caratteristiche luce

- EyeComfort: EyeComfort
- Emissione luminosa: 470 lumen
- Colore: Bianco caldo
- Temperatura del colore: 2700 K
- 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: Luce soft

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: 50 mA

Valori stimati

- Potenza: 5,5 W
- Flusso luminoso: 320 lumen
- Durata: 15000 ore



Data di rilascio
2018-10-23

Versione: 2.0.1

12 NC: 9290 011 75470

© 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

* Progettato per il comfort dei tuoi occhi. Visita www.philips.com/eyecomfort per sfarfallio, effetto stroboscopico e altri criteri e dettagli sul prodotto.
* PstLM è più piccolo o uguale a 1,0 misurato secondo IEC 61547-1 e IEC 61000-4-15.