



Philips LED
Lampadina

8,5 W (60 W)

E26
Bianco caldo

046677455569

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†

Durata superiore

- 25 volte più duratura delle lampadine a incandescenza.

Sostituzione semplice

- Fornisce luce istantanea dal momento dell'accensione

Qualità della luce superiore

- Ti puoi fidare di quello che c'è scritto sulle confezioni dei prodotti Philips.

Scelta sostenibile

- Adatta per ogni tipo di stanza e facile da riciclare

Luce LED confortevole pensata per i vostri occhi

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

PHILIPS

Lampadina
8,5 W (60 W) E26, Bianco caldo

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Forma: Lampadina
- Voltaggio: 120 V
- Potenza effettiva (W): 8,5 W
- Potenza lampada equivalente (W): 60
- Attacco: E26
- Intensità regolabile: No

Dimensioni della lampadina

- Altezza: 107 mm
- Larghezza: 61 mm

Durata

- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 50000
- Durata della lampadina: 10950 ore
- Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno): 11 anni
- Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 0,7

Caratteristiche della luce

- Indice di resa cromatica (CRI): 80

- Temperatura del colore: 2700 K
- Colore: Bianco caldo
- Effetto luminoso/finitura: Bianco caldo
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: Raggiunge istantaneamente la massima intensità luminosa
- Tempo di accensione: <0,5 s

Altre caratteristiche

- Corrente assorbita dalla lampadina: 125 mA
- Contenuto di mercurio: 0 mg
- Fattore di potenza: 0,5

Consumo energetico

- Emissione luminosa [valore dei lumen]: 800
- Consumo energetico per 1.000 ore: 8,5 kW/h

Valori stimati

- Durata: 10950 ore
- Flusso luminoso: 800 lumen
- Potenza: 8,5 W

046677455569

In evidenza

Per sostituire le lampadine meno spesso

Affidabile e con una durata fino a 25 anni, garantisce una facile installazione per l'illuminazione di aree di difficile accesso. La durata negli anni è calcolata in base a 1000 ore di utilizzo all'anno, vale a dire circa 2,7 ore al giorno per 365 giorni.

Accensione immediata

Le nostre lampadine a risparmio energetico garantiscono una luce immediata appena accese.

Nessuna sostanza pericolosa

Le lampade alogene non contengono assolutamente materiali pericolosi, sono sicure per qualsiasi stanza e pratiche da riciclare.

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.

LED soffusi pensati per i tuoi occhi



LED progettati per il comfort degli occhi e per creare l'ambiente perfetto per la tua casa.

Nessuno sfarfallio visibile

I LED possono sfarfallare a causa della loro rapida risposta alla corrente. Tuttavia, le lampade LED Philips non presentano sfarfallio perché sono progettate in modo che le variazioni della corrente del driver siano minimizzate.



Data di rilascio
2018-10-23

Versione: 1.0.1

12 NC: 9290 011 35085

© 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

* PstLM è più piccolo o uguale a 1,0 misurato secondo IEC 61547-1 e IEC 61000-4-15.

* Progettato per il comfort dei tuoi occhi. Visita www.philips.com/eyecomfort per sfarfallio, effetto stroboscopico e altri criteri e dettagli sul prodotto.