

PHILIPS

Lampada a goccia

LED

13 W - 100 W

E27

Luce bianca fredda



8720169253155



Lampadina LED all'avanguardia per la casa

Lampadina LED all'avanguardia che fornisce una soluzione d'illuminazione generale per tutte le attività quotidiane svolte internamente. Risparmierete subito sui costi energetici e ridurrete la frequenza delle sostituzioni delle lampadine, senza compromettere la qualità della vostra illuminazione.

Scegli un'alternativa alle vecchie lampadine

- Forma e dimensioni simili a quelle di una lampadina a incandescenza standard

Adotta una soluzione sostenibile

- Ti puoi fidare di quello che c'è scritto sull'imballo dei prodotti Philips.
- Non contiene mercurio

In evidenza

Forma e dimensioni simili a quelle di una lampada a incandescenza standard



Con il suo design splendido e le dimensioni familiari, è una lampadina a LED standard a risparmio energetico ideale per l'illuminazione

contemporanea. La lampada sostenibile in grado di sostituire perfettamente le tradizionali lampade a incandescenza standard. Brad, review this copy again for all of these. Does not read well.

Senza emissione di raggi UV o IR

Il fascio di 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 sbiadisca tessuti o altri oggetti.

Non contiene mercurio



L'assenza di mercurio ne consente lo smaltimento tra i rifiuti non pericolosi, una caratteristica che offre un modo semplice per rendere il tuo spazio più sostenibile.

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Uso previsto: Interno
- Forma della lampada: Lampadina non direzionale
- Attacco: E27
- Finitura lampadina: Smerigliata
- Dimmerabile: No
- Materiale della lampadina: Plastica

Durata

- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 50.000
- Durata nominale: 15.000

Informazioni ambientali

- Smaltimento del prodotto: Alla termine della vita del prodotto, smaltirlo secondo le normative locali e non smaltirlo con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento del prodotto aiuterà a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.

Caratteristiche luce

- Apertura fascio luminoso: 180 °
- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Temperatura del colore: 4000 K
- Flusso luminoso nominale: 1521 lm
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: massima intensità luminosa istantanea
- Codice colore: 840 | CCT of 4000K
- Efficienza luminosa (specificata) (Nom): 117 lm/W

Varie

- EyeComfort: No

Informazioni sulla confezione

- EAN: 8720169253155
- EOC: 872016925315500
- Nome prodotto: LED 100W A60 E27 CW FR ND IPF/6 DISC

Consumo energetico

- Fattore di potenza: 0.54
- Tensione: AC 220-240 V
- Wattaggio lampada equivalente: 100 W
- Consumo energetico: 13 W
- Consumo energetico kWh/1000 h: 13

Dimensioni e peso del prodotto

- Altezza complessiva: 120 mm
- Lunghezza complessiva: 120 mm
- Larghezza complessiva: 60 mm

Specifiche tecniche

- Frequenza: 50-60

Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8720169253155
- Peso netto: 0,05 kg
- Peso lordo: 0,06 kg
- Altezza: 14,9 cm
- Lunghezza: 6,3 cm
- Larghezza: 6,3 cm



Data di rilascio:
2025-09-17
Versione: 0.370

© 2025 Signify Holding. Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com