

PHILIPS

Lampadina a risparmio energetico

Genie

23 W (100 W)

E27

Luce bianca calda

Non regolabile



8727900897135



Piccola, potente e con una luce splendida

Questa lampadina a risparmio energetico a tubi scoperti Philips si pagherà da sola durante il primo anno e continuerà a ridurre il costo delle bollette a lungo. È abbastanza piccola da poter essere inserita nella maggior parte dei sistemi di illuminazione e offre luce calda e brillante a qualsiasi posto a casa tua.

Prestazioni straordinarie in un design compatto

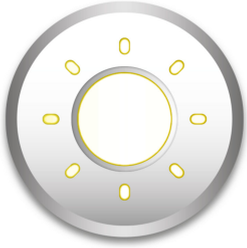
- Luce brillante in un design compatto

Consente un risparmio energetico e di denaro

- Fino al 80% di risparmio energetico
- Durata prolungata: fino a 10 anni

In evidenza

Luce brillante in un design compatto



Questa lampadina Philips a risparmio energetico è abbastanza piccola per adattarsi con ordine in qualsiasi posto della casa in cui hai bisogno di una maggiore illuminazione. Ideale per i sistemi di illuminazione piccoli.

Fino al 80% di risparmio energetico



Questa lampadina consuma fino all'80% di energia in meno rispetto alle sorgenti luminose tradizionali, aiutandoti a risparmiare energia, ridurre il costo delle bollette e contribuire alla tutela dell'ambiente.

Durata prolungata: fino a 10 anni



Le lampadine Philips a risparmio energetico sono progettate per durare. Con 10 anni di durata massima, puoi evitare i fastidi e i costi relativi alla sostituzione frequente delle lampadine e risparmiare energia anno dopo anno.

Specifiche

Caratteristiche

- Regolabile: No
- Forma della lampada: Bastone unidirezionale
- Attacco: E27
- Tecnologia: Fluorescenti compatte (CFLi)

Dimensioni della lampadina

- Diametro: 48 mm
- Altezza: 157 mm
- Larghezza: 48 mm

Durata

- Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno): 10 a
- Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 0.65
- Durata nominale: 10.000 ore
- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 10.000

Caratteristiche luce

- Applicazione: Solo luce, Luce confortevole, Luminosità extra
- Apertura fascio luminoso: non applicabile °
- Indice di resa cromatica (CRI): 81
- Temperatura del colore: 2700 K
- Luce colorata: Luce bianca calda
- Flusso luminoso nominale: 1450 lm
- Tempo di accensione: 0.3 s
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: 5-40 s

Altre caratteristiche

- Corrente assorbita dalla lampadina: 160 mA

Consumo energetico

- Fattore di potenza: 0.6
- Tensione: 220-240 V
- Potenza effettiva (W): 23 W
- Potenza lampada equivalente (W): 100 W
- Etichetta di efficienza energetica (EEL): A

Valori stimati

- Apertura fascio luminoso: not applicable °
- Durata nominale: 10.000 ore
- Flusso luminoso nominale: 1400 lm
- Intensità di picco nominale: not applicable cd
- Potenza nominale: 23 W



Data di rilascio:
2023-11-09
Versione: 0.586

© 2023 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