

# PHILIPS

Lampadina a  
risparmio energetico

Genie

8 W (40 W)

Attacco E14

Luce bianca calda



## 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

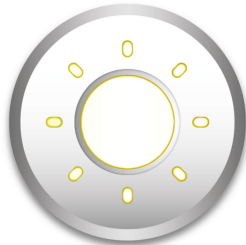
- Luce brillante in un design compatto

### 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 della lampadina

- Dimmerabile: No
- Forma della lampada: Bastone unidirezionale
- Attacco: E14
- Tecnologia: Fluorescenti compatte (CFLi)

### Dimensioni della lampadina

- Diametro: 44 mm
- Altezza: 113 mm
- Larghezza: 44 mm

### Durata

- Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno): 10 anno
- 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
- Apertura fascio luminoso: not applicable °
- Indice di resa cromatica (CRI): 81
- Temperatura del colore: 2700 K
- Luce colorata: Bianca calda
- Flusso luminoso nominale: 425 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: 60 mA

### Consumo energetico

- Fattore di potenza: 0.6
- Tensione: 220-240 V
- Wattaggio: 8 W
- Wattaggio lampada equivalente: 40 W

**Valori stimati**

- Apertura fascio luminoso: not applicable °
- Durata nominale: 10.000 ore

- Flusso luminoso nominale: 425 lm
- Intensità di picco nominale: not applicable cd
- Potenza nominale: 8 W



Data di rilascio:  
2023-11-09  
Versione: 0.648

© 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](http://www.lighting.philips.com)