



Philips Genie
Lampadina a risparmio
energetico a tubi scoperti

14 W (65 W)

E27
Bianco caldo
Non regolabile

8711500801203



Piccola, potente e con una luce splendida

Luce potente ad alta qualità compatta

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

PHILIPS

Lampadina a risparmio energetico a tubi scoperti
14 W (65 W) E27, Bianco caldo, Non regolabile

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Tecnologia: Fluorescenti compatte (CFLi)
- Forma della lampada: Bastone unidirezionale
- Attacco: E27
- Voltaggio: 220-240 V
- Intensità regolabile: No

Consumo energetico

- Potenza effettiva (W): 14 W
- Potenza lampada equivalente (W): 65 W
- Classe efficienza energetica: A
- Consumo energetico per 1.000 ore: 14 kW/h

Caratteristiche luce

- Applicazione: Solo luce, Luce confortevole
- Flusso luminoso nominale: 810 lumen
- Angolo del fascio: non applicabile grado
- Intensità massima al centro del fascio: non applicabile cd
- Colore: Luce bianca calda
- Temperatura del colore: 2700 K
- Effetto luminoso/finitura: Luce bianca calda
- Indice di resa cromatica (IRC): 81
- Tempo di accensione: 0,3 s
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del

flusso luminoso: 5-40 s

Durata

- Durata della lampadina: 10000 ore
- Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno): 10 anni
- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 10000
- Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 0,65

Dimensioni della lampadina

- Diametro: 44 mm
- Altezza: 130 mm
- Larghezza: 44 mm

Altre caratteristiche

- Contenuto di mercurio: ≤ 2 mg
- Fattore di potenza: 0,6
- Corrente assorbita dalla lampadina: 100 mA

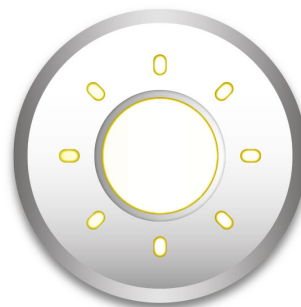
Valori stimati

- Potenza: 14,0 W
- Flusso luminoso: 810 lumen
- Durata: 10000 ore
- Apertura fascio luminoso: non applicabile grado

8711500801203

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.



Data di rilascio
2018-05-16

Versione: 2.0.0

12 NC: 9296 891 13701
EAN: 87 11500 80120 3

© 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

* La rottura di una lampadina molto difficilmente ha un impatto nocivo sulla salute. Se si rompe una lampadina, areare la stanza per 30 minuti rimuovendone i detriti, preferibilmente indossando dei guanti. Mettere le parti rotte in una busta di plastica chiusa e consegnarle al centro di raccolta locale per il riciclaggio. Non utilizzare l'aspirapolvere per rimuovere i residui.

** Le lampadine fluorescenti compatte sono da considerarsi alla stregua di rifiuti speciali e devono essere consegnate al centro di raccolta locale per il riciclaggio. L'industria europea dei sistemi di illuminazione ha creato un'infrastruttura in grado di riciclare mercurio, vetro, altri metalli ecc.