



Lampadina a risparmio energetico a tubi scoperti

- 11 W (55 W)
- E27
- Bianco caldo
- Non regolabile

8718291658535

Spendi poco, risparmi molto

Qualità Philips a un prezzo conveniente

Se cerchi un prodotto di base a risparmio energetico in un design compatto, questa conveniente lampadina Philips è la migliore scelta in termini di rapporto qualità-prezzo. Con i suoi 6 anni di durata massima, questa lampadina compatta permette di risparmiare fino all'80% in termini di energia e denaro.

Vantaggi

Consente un risparmio energetico e di denaro

- Fino al 80% di risparmio energetico
- Durata prolungata: fino a 6 anni

PHILIPS

Caratteristiche

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 6 anni



Le lampadine Philips a risparmio energetico sono progettate per durare. Con 6 anni di durata massima, puoi evitare i fastidi e i costi relativi alla sostituzione frequente delle lampadine e risparmiare energia anno dopo anno.

Specifiche

Il presente è un opuscolo prevendita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.

Caratteristiche della lampadina

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

Consumo energetico

Classe efficienza energetica	A
Potenza effettiva (W)	11 W
Potenza lampada equivalente (W)	55 W
Consumo energetico per 1.000 ore	11 kW/h

Caratteristiche luce

Effetto luminoso/finitura	Luca bianca calda
Tempo di accensione	0,3 s
Angolo del fascio	non applicabile grado
Intensità massima al centro del fascio	non applicabile cd
Colore	Luca bianca calda
Temperatura del colore	2700 K
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	5-40 s
Indice di resa cromatica (IRC)	81
Applicazione	Solo luce Luca confortevole
Flusso luminoso nominale	660 lumen

Durata

Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno)	6 anni
Durata della lampadina	6000 ore
Numero di cicli di accensione e spegnimento	6000
Fattore di mantenimento del flusso luminoso	0,7

Dimensioni della lampadina

Altezza	135 mm
Larghezza	40 mm
Diametro	40 mm

Altre caratteristiche

Contenuto di mercurio	<= 2 mg
Fattore di potenza	0,6
Corrente assorbita dalla lampadina	80 mA

Valori stimati

Potenza	11,0 W
Flusso luminoso	660 lumen
Durata	6000 ore
Apertura fascio luminoso	non applicabile grado

* 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.



Dati soggetti a modifiche
2018, Maggio 16

Version: 1.0.0
EAN: 8718291658535

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

www.philips.com