



Philips Softone Lustre
Lampadina sferica a
risparmio energetico

7 W

Bianco caldo Attacco E27

872790021184925



Luce d'atmosfera soffusa

Design decorativo che completa il tuo sistema di illuminazione

Design elegante e decorativo combinato con una luce CALDA e SOFFUSA in cui poterti rilassare per il tuo benessere personale. Sarai inoltre felice di sapere che, grazie a questa lampadina a risparmio energetico, ridurrai i costi nei prossimi 10 anni.

Luce calda e soffusa

- Lampadina elegante che non affatica gli occhi

Lunga durata: fino a 10 anni

- Durata fino a 10 anni

PHILIPS
sense and simplicity

Specifiche

Specifiche tecniche

- Fattore di potenza: 0,58
- Tempo di accensione: 1 s
- Contenuto di mercurio: 1,4 mg
- Potenza stimata: 7 W
- Potenza in watt: 7 W
- Durata della lampada: 10 anni
- Durata di vita stimata: 10 anni
- Equivalenza in Watt: 31 W
- Dimensioni lampadina (larghezza): 45 mm
- Corrente lampadina: 60 mA
- Dimensioni lampadina (altezza): 80 mm
- Indice di resa cromatica (CRI): 82
- Lumen: 310
- Flusso luminoso stimato: 310 lm
- Temperatura del colore: 2700 K
- Durata della lampada: 10.000 ore
- Durata di vita stimata: 10.000 ore

- Numero cicli di accensione: 50.000
- Fattore mantenimento del flusso luminoso: 0,65 (al termine della durata nominale) %
- Tempo di riscaldamento per raggiungimento 60% output luminoso: 10 - 80 s
- Voltaggio: 230-240 V
- Etichetta di efficienza energetica: A
- Attacco/Base: E27
- Forma: Sferica
- Funzione di riduzione luminosità: No
- Colore: Bianco caldo
- Effetto luminoso/finitura: White
- Potenza in Watt della lampadina standard: 31 W

Pulizia in caso di rottura/smaltimento

- Pulizia: Seguire i consigli per una pulizia accurata*
- Smaltimento: Seguire le istruzioni per lo smaltimento dei rifiuti speciali**

In evidenza

Luce soffusa e calda

Lampadina elegante che non affatica gli occhi

Durata fino a 10 anni

Durata fino a 10 anni



Data di rilascio
2013-02-26

Versione: 1.0.0

12 NC: 9297 601 32121
EAN: 87 27900 21184 9

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

* La rottura di una lampadina molto difficilmente ha un impatto nocivo sulla salute. Se una lampadina si rompe, aerare 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 un aspirapolvere per rimuovere i residui.

** Le lampade fluorescenti compatte devono essere considerate come rifiuti speciali e 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.