



Lampadina

- 18 W (130 W)
- Attacco E27
- Luce fredda
- 220-240 V

8718696485583

Illuminazione LED chiara con un'eccellente qualità della luce

Crea un ambiente piacevole dall'effetto energizzante

Illuminazione LED chiara con un'eccellente qualità della luce

Vantaggi

Progettate per una qualità della luce eccellente

- Luce quando e dove vuoi

Crea una calda atmosfera

- Indice di resa cromatica elevato (CRI > 80) per colori vivaci

Luminosità istantanea

- Luce immediata all'accensione

Scelta sostenibile

- Durata fino a 15 anni

PHILIPS

LED

Caratteristiche

Indice di resa cromatica elevato (CRI>80)



L'indice di resa cromatica (CRI) viene usato per descrivere l'effetto di una fonte di luce sull'aspetto di un colore. La luce naturale all'aperto ha un CRI di 100 ed è usata come standard di paragone per tutte le altre fonti di luce. Il CRI delle lampadine LED Philips è sempre superiore a 80, vicino al valore della luce solare, e riflette i colori in modo realistico e naturale.

Luce immediata all'accensione



Non è più necessario attendere: le lampadine LED Philips ti offrono immediatamente una luminosità piena quando le accendi.

Durata fino a 15 anni



Con una durata fino a 15.000 ore, questa lampadina LED Philips ti garantirà l'atmosfera che desideri fino a 15 anni.*

Luce quando e dove vuoi



Con il suo design innovativo, questa lampadina LED Philips evita la formazione di ombre e diffonde una luce bianca calda e naturale tutt'intorno.

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

Forma	Lampadina
Attacco	E27
Intensità regolabile	No
Tipo	A67
Voltaggio	220 - 240 V

Consumo energetico

Potenza effettiva (W)	18 W
Potenza lampada equivalente (W)	130 W
Consumo energetico per 1.000 ore	18 kW/h

Caratteristiche della luce

Emissione luminosa	2000 lumen
Angolo del fascio	130 grado
Temperatura di colore	6500 K
Effetto luminoso/finitura	Luce fredda
Indice di resa cromatica (IRC)	80
Tempo di accensione	<0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	Raggiunge istantaneamente la massima intensità luminosa
Colore	Luce fredda

Durata

Durata della lampadina	15000 ore
------------------------	-----------

Numero di cicli di accensione e spegnimento

50000

Fattore di mantenimento del flusso luminoso

0,7

Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno)

15 anni

Dimensioni della lampadina

Altezza	69 mm
Larghezza	132 mm

Altre caratteristiche

Contenuto di mercurio	0 mg
Fattore di potenza	0,5
Corrente assorbita dalla lampadina	150 mA

Valori stimati

Potenza	18 W
Flusso luminoso	2000 lumen
Durata	15000 ore
Apertura fascio luminoso	130 grado

LED



Dati soggetti a modifiche
2017, Dicembre 1

Version: 2.0.1
EAN: 8718696485583

© 2017 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