



#### Lampadina

- 11.5 W (100W)
- E27
- Bianco freddo
- Non regolabile

8718696739280

## Un design pensato per farsi notare

Lampadine belle da vedere sia accese che spente

Forme familiari che già conosci e apprezzi. Consumano fino all'80% di energia in meno rispetto alle lampadine tradizionali, grazie alla più moderna tecnologia LED a risparmio energetico, e durano dieci volte più a lungo.

#### Vantaggi

##### Scegli una luce di alta qualità

- Ulteriori informazioni sulla luce
- Luce bianca fredda

##### Scegli un'alternativa alle vecchie lampadine

- Forma e dimensioni simili a quelle di una lampadina a incandescenza standard
- Senza emissione di raggi UV o infrarossi

##### Adotta una soluzione sostenibile

- Lampadine a durata prolungata: fino a 15 anni
- Aiuta il pianeta e anche il tuo portafogli

##### Crea la luce giusta per la casa

- Perfette per l'illuminazione generale

# PHILIPS

## LED

### Caratteristiche

#### Ulteriori informazioni sulla luce



Temperatura di colore: la luce può avere diverse temperature di colore, indicate con l'unità di misura Kelvin (K). Le lampadine con valore Kelvin basso emettono una luce calda, più rilassante, mentre quelle con valore Kelvin più alto producono una luce fredda, più energizzante. IRC: l'indice di resa cromatica (IRC) viene utilizzato per descrivere l'effetto di una sorgente di luce sull'aspetto del colore. La luce solare naturale ha un IRC di 100. L'IRC delle lampadine LED di Philips è sempre maggiore di 80 e questo assicura colori più fedeli e naturali.

#### Luce bianca fredda



Questa lampadina ha una temperatura del colore di 4000 K per una luce fredda ed energizzante, perfetta per creare un'atmosfera accogliente per ospitare gli amici o rilassarsi con un libro.

#### Sostituisce la lampadina a sfera a incandescenza

Grazie al suo design e forma accattivanti, nonché alle dimensioni familiari, questa è una moderna lampadina LED standard a risparmio energetico. La lampadina sostitutiva perfetta e sostenibile per le lampadine a incandescenza tradizionali.

#### Durata media stimata di 15.000 ore



Con una durata di 15.000 ore, è possibile ridurre il fastidio di dover cambiare spesso le lampadine e quindi godersi una soluzione di illuminazione perfetta per più di 15 anni.

### 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
Regolabile	No
Voltaggio	220 - 240 V
Potenza effettiva (W)	11,5 W
Potenza lampada equivalente (W)	100 W

#### Consumo energetico

Classe efficienza energetica	A++
Consumo energetico per 1.000 ore	12 kW/h

#### Fino al 80% di risparmio energetico



Tecnologia LED per un risparmio energetico fino all'80% rispetto alle lampadine tradizionali. Pertanto, si ripaga da sola e consente di risparmiare denaro anno dopo anno. Inoltre aiuta a proteggere l'ambiente.

#### Perfette per l'illuminazione generale



Illuminazione contemporanea con le lampadine LED standard Philips per l'uso in lampade da tavolo, lampade da terra e apparecchi a sospensione. Ideale per l'uso in cucina, per l'illuminazione dell'isola in cucina, per il soggiorno e la sala da pranzo.

#### Senza emissione di raggi UV o IR



La luce non ha alcuna componente a infrarossi, quindi non viene irradiato calore. Non è inoltre presente alcuna componente a raggi ultravioletti. Queste due caratteristiche fanno sì che questa luce non causi sbiadimenti su tessuti o altri oggetti.

#### Caratteristiche luce

EyeComfort	Comfort visivo
Emissione luminosa	1521 lumen
Colore	Bianco freddo
Temperatura di colore	4000 K
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

## LED

Applicazione	Luce generale	Larghezza	70 mm
<b>Durata</b>		<b>Altre caratteristiche</b>	
Durata della lampadina	15000 ore	Portata	LED Classic
Numero di cicli di accensione e spegnimento	20000	Contenuto di mercurio	0 mg
Fattore di mantenimento del flusso luminoso	0,7	Fattore di potenza	0,5
Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno)	15 anni	Corrente assorbita dalla lampadina	88 mA
<b>Dimensioni della lampadina</b>		<b>Valori stimati</b>	
Altezza	124 mm	Potenza	11,5 W
		Flusso luminoso	1521 lm
		Durata	15000 ore



Dati soggetti a modifiche  
2017, Ottobre 26

Version: 1.0.1  
EAN:

© 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](http://www.philips.com)