



Philips LED
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.

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

Lampadina
11.5 W (100W) E27, Bianco freddo, Non regolabile

8718696739280

In evidenza

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

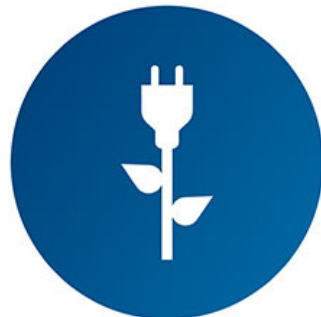
Grazie al suo design e forma accattivanti, nonché alle dimensioni familiari, questa è una moderna lampadina LED standard a risparmio energetico. La lampadina sostitutiva perfetta e sostenibile per le lampadine a incandescenza tradizionali.

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.

Fino al 80% di risparmio energetico



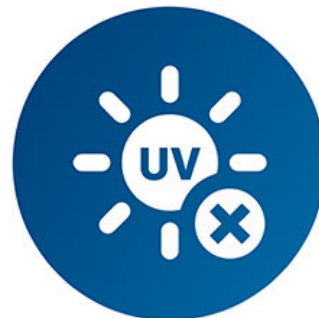
Tecnologia LED per un risparmio energetico fino all'80% rispetto alle lampadine tradizionali. Pertanto, si ripaga da sola e consente di risparmiare denaro anno dopo anno. Inoltre aiuta a proteggere l'ambiente.

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.

Lampadina
11.5 W (100W) E27, Bianco freddo, Non regolabile

8718696739280

Specifiche

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

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
- Applicazione: Luce generale

Durata

- Durata della lampadina: 15000 ore
- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 20000
- Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 0,7
- Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno): 15 anni

Dimensioni della lampadina

- Altezza: 124 mm
- Larghezza: 70 mm

Altre caratteristiche

- Portata: LED Classic
- Contenuto di mercurio: 0 mg
- Fattore di potenza: 0,5
- Corrente assorbita dalla lampadina: 88 mA

Valori stimati

- Potenza: 11,5 W
- Flusso luminoso: 1521 lm
- Durata: 15000 ore



Data di rilascio
2017-10-15

Versione: 1.0.1

12 NC: 9290 018 02831

© 2017 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