

PHILIPS

Lampadina

LED

13 W - 100 W

E27

Luce bianca calda



8718699694920



illuminazione a LED brillante

Le lampadine LED Philips garantiscono un'illuminazione di alta qualità, una durata eccezionale e un risparmio energetico immediato e cospicuo.

Luce di qualità elevata

- Ulteriori informazioni sulla luce

Scegli un'alternativa alle vecchie lampadine

- Forma e dimensioni simili a quelle di una lampadina a incandescenza standard

Adotta una soluzione sostenibile

- Consente di risparmiare denaro e proteggere l'ambiente

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.

Sostituisce la lampadina sfera a incandescenza

Grazie al design pulito, le forme compatte e le dimensioni ridotte, la lampadina LED a risparmio energetico è la soluzione perfetta per la sostituzione delle lampadine alogene tradizionali.

Risparmio energetico fino al 90%

Tecnologia LED per un risparmio energetico fino all'90% rispetto alle lampadine tradizionali. Pertanto, permette un rapido ritorno dell'investimento e di risparmiare denaro anno dopo anno. Inoltre aiuta a proteggere l'ambiente.

Specifiche

Caratteristiche

- Dimmerabile: No
- Uso previsto: Interni
- Forma della lampada: Lampadina non direzionale
- Attacco: E27
- Tecnologia: LED
- Tipo di vetro: Incassi con lente satinata

Dimensioni della lampadina

- Altezza: 12 cm
- Peso: 0,046 kg
- Larghezza: 6 cm

Durata

- Vita media (con 2,7 ore di accensione al giorno): 15 a
- Fattore di mantenimento del flusso luminoso: 70%
- Durata nominale: 15.000 ore
- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 50.000

Caratteristiche luce

- Apertura fascio luminoso: 180 °
- Uniformità colore: 6SDCM
- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Temperatura del colore: 2700 K
- Luce colorata: Luce bianca calda
- Flusso luminoso nominale: 1521 lm
- Tempo di accensione: <0.5 s
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: Massima intensità luminosa istantanea
- Codice colore: 827 | CCT of 2700K

Altre caratteristiche

- Corrente assorbita dalla lampadina: 105 mA
- Efficienza: 117 lm/W

Informazioni sulla confezione

- EAN: 8718699694920
- EOC: 871869969492002
- Nome prodotto: LED 100W A67 E27 WW FR ND 3PF/6 DISC

Consumo energetico

- Fattore di potenza: 0.54
- Tensione: 220-240 V
- Wattaggio: 13 W
- Wattaggio lampada equivalente: 100 W
- Etichetta di efficienza energetica (EEL): A+

Dimensioni e peso del prodotto

- Lunghezza: 12 cm

Valori stimati

- Apertura fascio luminoso: 180 °
- Durata nominale: 15.000 ore
- Flusso luminoso nominale: 1521 lm
- Potenza nominale: 13 W

Specifiche tecniche

- Frequenza: 50-60 Hz

Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8718699694920
- Peso netto: 0,150 kg
- Peso lordo: 0,189 kg
- Altezza: 15,800 cm
- Lunghezza: 6,000 cm
- Larghezza: 14,800 cm
- Numero del materiale (12NC): 929002306803



Data di rilascio: 2021-03-15
Versione: 0.348

© 2021 Signify Holding. Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com