

# PHILIPS

## Lampadina

LED

4,5 W (40 W)

E27

Luce bianca calda

Non regolabile



8718696422328



## Un design pensato per distinguersi

Forme familiari che conosci e ami. Grazie alla più moderna tecnologia LED a risparmio energetico, consumano fino all'80% di energia in meno rispetto alle lampadine tradizionali e durano dieci volte più a lungo. Con EyeComfort†, avrai una luce confortevole per i tuoi occhi.

### Luce di qualità elevata

- Pensata per il comfort dei tuoi occhi
- Nessuno sfarfallio visibile
- Luce bianca calda naturale come le lampadine incandescenti.

### Scegli un'alternativa alle vecchie lampadine

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

### Adotta una soluzione sostenibile

- Lampadine a lunga durata: fino a 15 anni
- Consente di risparmiare denaro e proteggere l'ambiente

### Una luce che non è solo illuminazione

- Tecnologia LED moderna dallo stile vintage

# In evidenza

## LED soffusi pensati per i tuoi occhi

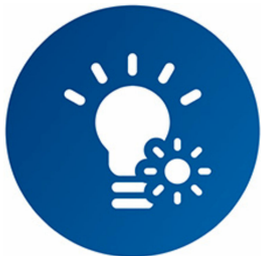


Grazie ai LED soffusi puoi creare l'ambiente perfetto per la tua casa e per il comfort dei tuoi occhi.

### Nessuno sfarfallio visibile

I LED possono sfarfallare a causa della loro rapida risposta alla corrente. Tuttavia, le lampade LED Philips non presentano sfarfallio perché sono progettate in modo che le variazioni della corrente del driver siano minimizzate.

### Luce calda come le lampadine incandescenti.



Questa lampadina ha una temperatura di colore di 2.700 K garantendo un'atmosfera calda e tranquilla, ideale per l'illuminazione in casa.

## Sostituisce la lampadina sfera a incandescenza

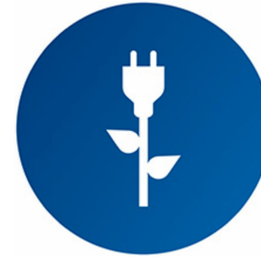
Grazie al design pulito, le forme compatte e le dimensioni ridotte, la lampadina LED a risparmio energetico è la soluzione perfetta per la sostituzione delle lampadine alogene tradizionali.

## Durata di vita di 15.000 ore



Con una durata di vita di 15.000 ore, è possibile ridurre il numero di volte in cui vengono sostituite 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, consente un rapido ritorno dell'investimento, di risparmiare denaro anno dopo anno e aiutare a proteggere l'ambiente.

### LED dallo stile vintage

Le lampadine LED Classic a risparmio energetico combinano la tecnologia LED all'avanguardia e il design vintage.

# Specifiche

## Caratteristiche

- Forma: Lampadina
- Regolabile: No
- Uso previsto: Interni
- Forma della lampada: Lampadina non direzionale
- Attacco: E27
- Tecnologia: LED
- Tipo di vetro: Incassi con lente satinata
- Codice forma lampada: A60

## Dimensioni della lampadina

- Altezza: 10,6 cm
- Peso: 0,035 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: 20.000

## Caratteristiche luce

- Applicazione: Luce soft
- Uniformità colore: 6 SDCM
- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Temperatura del colore: 2700 K
- Luce colorata: Luce bianca calda
- Flusso luminoso nominale: 470 lm
- Tempo di accensione: <0.5 s
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: Massima intensità luminosa istantanea

## Varie

- EyeComfort: Sì

## Altre caratteristiche

- Gruppo di rischio classificazione lampada: RGO
- Corrente assorbita dalla lampadina: 40 mA
- Efficienza: 104 lm/W

## Informazioni sulla confezione

- Famiglia di prodotti: LED Classic, EyeComfort
- EAN: 8718696422328
- EOC: 871869642232800
- Nome prodotto: LED classic 40W A60 E27 WW FR ND 2BC/10

## Consumo energetico

- Fattore di potenza: 0.51
- Tensione: 220-240 V
- Potenza effettiva (W): 4,5 W
- Potenza lampada equivalente (W): 40 W
- Etichetta di efficienza energetica (EEL): A++

## Dimensioni e peso del prodotto

- Lunghezza: 11 cm

## Valori stimati

- Durata nominale: 15.000 ore
- Flusso luminoso nominale: 470 lm
- Potenza nominale: 4.5 W

## Specifiche tecniche

- Frequenza: 50 Hz



Data di rilascio:  
2023-11-09  
Versione: 0.619

© 2023 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](http://www.lighting.philips.com)