

# PHILIPS

Lampadina trasparente a  
filamento 75 W A60 E27  
x3

LED

2700K

1055 lm

15000 h



8718699696955



## Un design pensato per distinguersi

Forme familiari che conosci e ami. 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.

### Luce di qualità elevata

- 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
- Fino all'80% di risparmio energetico

### Una luce che non è solo illuminazione

- Accensione immediata

# In evidenza

**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 all'80% di risparmio energetico**



Sfrutta il risparmio energetico dei LED senza rinunciare alla qualità della luce. Risparmia oltre l'80% di energia sostituendo le lampadine alogene o a incandescenza esistenti.

**Accensione immediata**

## Specifiche

### Caratteristiche della lampadina

- Uso previsto: Interno
- Forma della lampada: Lampadina non direzionale
- Attacco: E27
- Tipo di vetro: Trasparente
- Finitura lampadina: Trasparente
- Dimmerabile: No
- Materiale della lampadina: Vetro

### Dimensioni della lampadina

- Altezza: 10,4 cm
- Larghezza: 6 cm

### Aspetto e finitura

- Materiale: Vetro

### Durata

- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 20.000
- Durata nominale: 15.000 ore

### Informazioni ambientali

- Disposal of the product: Alla termine della vita del prodotto, smaltirlo secondo le normative locali e non smaltirlo con i normali rifiuti domestici. Il corretto smaltimento del prodotto aiuterà a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e la salute umana.

### Caratteristiche luce

- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Temperatura del colore: 2700 K
- Flusso luminoso nominale: 1055 lm
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: massima intensità luminosa istantanea

### Altre caratteristiche

- Efficienza: 124 lm/W

#### Informazioni sulla confezione

- EAN: 8718699696955
- EOC: 871869969695500
- Nome prodotto: LED classic 75W A60 E27 WW CL ND3PF/6DIS

#### Consumo energetico

- Fattore di potenza: 0.52
- Tensione: 220-240 V
- Wattaggio: 8,5 W
- Wattaggio lampada equivalente: 75 W
- Classificazione di efficienza energetica (EEL): E

#### Dimensioni e peso del prodotto

- Lunghezza: 10,4 cm

#### Specifiche tecniche

- Frequenza: 50-60 Hz
- Numero di registrazione EPREL: 387423

#### Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8718699696955
- Peso netto: 0,08 kg
- Peso lordo: 0,16 kg
- Altezza: 14,9 cm
- Lunghezza: 7,6 cm
- Larghezza: 21,6 cm
- Codice materiale (12NC): 929002025493



Data di rilascio:  
2024-09-18  
Versione: 0.636

© 2024 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)