



Philips EcoClassic30  
Lampadina

**105 W (150 W)**

Attacco E27 Trasparente

**872790025201925**



## La NUOVA lampadina classica

Luce con qualità alogena e risparmio energetico del 30%

La lampadina tradizionale si è evoluta. La tecnologia del risparmio energetico garantisce un risparmio istantaneo del 30% rispetto a una lampadina standard. La lampadina New Classic offre luce di qualità e di intensità regolabile. Questo è il miglior modo per iniziare a risparmiare energia da subito.

### **Atmosfera personalizzata**

- Attenua la luce e crea un'atmosfera calda

### **Facile da riciclare**

- Sicura per ogni stanza e comoda da riciclare

### **Fascio di luce extra per concentrare l'attenzione**

- Luce brillante

### **Scelta sostenibile**

- Risparmia energia appena premi l'interruttore
- Impronta di carbonio

### **Compatibilità completa con i lampadari**

- Progettate per sembrare tradizionali lampadine ad incandescenza

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Lampadina  
105 W (150 W) Attacco E27 Trasparente

## Specifiche

### Specifiche tecniche

- Forma: Lampadina
- Effetto luminoso: Trasparente
- Potenza in watt: 105 W
- Potenza in Watt della lampadina standard: 150 W
- Attacco/Base: E27
- Tensione: 220 - 230 V
- EEL: C
- Funzione di riduzione luminosità
- Durata delle lampade: 2 anni
- Durata delle lampade: 2000 ore

872790025201925

## In evidenza

### Miglior effetto luce soffusa

Questa lampadina può essere utilizzata con qualsiasi regolatore di intensità e non soltanto riduce la luminosità fino all'1%, ma crea un effetto caldo e accogliente simile a quello prodotto dalle lampadine ad incandescenza.

### Nessuna sostanza pericolosa

Le lampadine a LED non contengono sostanze pericolose e sono quindi sicure per ogni stanza e comode da riciclare.

### Effetto simile alle lampadine tradizionali

Queste lampadine si presentano come normali lampadine ad incandescenza e sono disponibili in diversi formati quali candle, lustre o spot. Effetto e sensazione simili ma investimento migliore.

### Luce brillante

La luce brillante ti carica di energia e aumenta la tua concentrazione nel lavoro e nel tempo libero. Questo tipo di luce semplifica anche i compiti più difficili.

### Accensione immediata

Le nostre lampadine a risparmio energetico garantiscono una luce immediata appena accese.

### Impronta di carbonio

I prodotti a risparmio energetico riducono il consumo di energia, non solo a vantaggio delle bollette, ma anche delle emissioni di carbonio (CO<sub>2</sub>) da parte del fornitore di energia. Insieme possiamo migliorare il mondo in cui viviamo.

### Efficienza energetica

Tutti i prodotti Philips a risparmio energetico consentono di risparmiare energia dal momento in cui premi l'interruttore. Utilizzano meno Kw e contribuiscono a ridurre le bollette. Il livello di energia risparmiata varia in base al tipo e alla tecnologia della lampadina.

### Qualità affidabile

Philips mantiene le promesse sulle prestazioni delle sue lampadine. Ti puoi fidare di quello che c'è scritto sulle confezioni dei prodotti Philips su emissione, durata e potenza in Watt rispetto alle lampadine a incandescenza.



Data di rilascio  
2012-11-20

Versione: 1.0.0

12 NC: 9256 365 44202  
EAN: 87 27900 25201 9

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

[www.philips.com](http://www.philips.com)