

PHILIPS

Faretto 80 W PAR16
GU10

LED

2200 - 2700 K

575 lm

25000 h

Regolabile



8718699774097

A
↑
G F



La luce giusta per creare un'atmosfera unica

Le lampade LED WarmGlow Philips offrono una nuova esperienza per quanto riguarda i LED a intensità regolabile, consentendo di raggiungere tonalità di luce calda paragonabili alle lampade tradizionali. È possibile modificare l'ambiente passando da un'illuminazione funzionale a un'atmosfera accogliente e intima.

Luce di qualità elevata

- Luce bianca calda naturale come le lampadine incandescenti.

Una luce che non è solo illuminazione

- Luminosità regolabile

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.

Luminosità regolabile

Questa lampadina può essere utilizzata con la maggior parte dei dimmer per creare l'atmosfera desiderata con opzioni graduali fino al 10% del livello completo di intensità luminosa. Verifica la tabella di compatibilità della

regolabilità luminosa per essere sicuro che il tuo dimmer possa essere utilizzato con questa lampadina.

Specifiche

Caratteristiche della lampadina

- Uso previsto: Interno
- Forma della lampada: Riflettore direzionale
- Attacco: GU10
- Finitura lampadina: Trasparente
- Dimmerabile: Sì
- Materiale della lampadina: Vetro

Durata

- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 50.000
- Durata nominale: 25.000

Informazioni ambientali

- Smaltimento del prodotto: Alla termine della vita del prodotto, smaltilo secondo le normative locali e non smaltilo 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

- Apertura fascio luminoso: 36 °
- Indice di resa cromatica (CRI): 90
- Temperatura del colore: 2200-2700 K
- Flusso luminoso nominale: 575 lm
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: 0.5
- Codice colore: 922-927 | CCT of 2200K-2700K
- Efficienza luminosa (specificata) (Nom): 92 lm/W

Varie

- EyeComfort: Sì
- Innovazioni LED: EyeComfort
- Caratteristiche aggiuntive: Dimmerabile, WarmGlow

Informazioni sulla confezione

- EAN: 8718699774097
- EOC: 871869977409700
- Nome prodotto: LED CLA 80W GU10 CRI90 WW 36D WGD SRT4

Consumo energetico

- Fattore di potenza: 0.88
- Tensione: 220-240 V
- Wattaggio lampada equivalente: 80 W
- Classificazione di efficienza energetica (EEL): F
- Consumo energetico: 6,2 W
- Consumo energetico kWh/1000 h: 7

Dimensioni e peso del prodotto

- Altezza complessiva: 56 mm
- Lunghezza complessiva: 56 mm
- Larghezza complessiva: 50 mm

Valori stimati

- Intensità di picco nominale: 950 cd

Specifiche tecniche

- Frequenza: 50-60
- Numero di registrazione EPREL: 387456

Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8718699774097
- Peso netto: 0,05 kg
- Peso lordo: 0,07 kg
- Altezza: 12,7 cm
- Lunghezza: 5,3 cm
- Larghezza: 6,3 cm



Data di rilascio:
2025-08-30
Versione: 0.257

© 2025 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