

PHILIPS

Capsule 25 W G9
G9

LED

3000 K

220 lm

15000 h



8720169301658



Un fascio di luce classico che incontra un design innovativo

Questa lampadina LED a capsula, a tensione di rete, produce luce bianca luminosa tutto intorno.

Luce di qualità elevata

- Pensata per il comfort dei tuoi occhi

Scegli un'alternativa alle vecchie lampadine

- Forma e dimensioni simili a quelle di una capsula alogena

Adotta una soluzione sostenibile

- Lampadine a lunga durata: fino a 15 anni

In evidenza

Progettata per il comfort dei tuoi occhi



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

Sostituisce le capsule alogene



Questa capsula LED mostra design e forma accattivanti e dimensioni standard, per un'illuminazione contemporanea. La lampadina sostitutiva perfetta e sostenibile per le capsule 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.

Specifiche

General

- Adatto all'illuminazione d'accento: No

Caratteristiche della lampadina

- Uso previsto: Interno
- Forma della lampada: Lampada globo unidirezionale
- Attacco: G9
- Finitura lampadina: Smerigliata
- Dimmerabile: No
- Materiale della lampadina: Plastica

Durata

- Numero di cicli di accensione e spegnimento: 50.000
- Intervallo temperatura ambiente: Da -20 a +45 °C
- Durata nominale: 15.000

Informazioni ambientali

- Smaltimento del prodotto: 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.

Funzionalità aggiuntiva/accessorio incluso

- LED integrato: Sì

Caratteristiche luce

- Apertura fascio luminoso: 320
- Indice di resa cromatica (CRI): 80
- Temperatura del colore: 3000 K
- Flusso luminoso nominale: 220 lm
- Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso: 0,5 s
- Temperatura di colore correlata (Nom): 3000
- Flusso luminoso: 220 lm
- Effetto stroboscopico: 0,4
- Efficienza luminosa (specificata) (Nom): 115

Varie

- EyeComfort: Sì
- Innovazioni LED: EyeComfort

Altre caratteristiche

- Marchio CE: Sì
- Conformità a RoHS EU: Sì

Informazioni sulla confezione

- EAN: 8720169301658
- EOC: 872016930165800
- Nome prodotto: LED 25W G9 WH ND SRT6

Assorbimento

- Fattore di potenza (frazione): 0.5

Consumo energetico

- Fattore di potenza: 0.5
- Tensione: AC 220-240 V
- Wattaggio lampada equivalente: 25
- Classificazione di efficienza energetica (EEL): E
- Consumo energetico: 1,9
- Consumo energetico kWh/1000 h: 2

Dimensioni e peso del prodotto

- Altezza complessiva: 43 mm
- Lunghezza complessiva: 43 mm
- Larghezza complessiva: 14 mm

Specifiche tecniche

- Frequenza: 50-60
- Tecnologia lampadina: LED
- Numero di registrazione EPREL: 1932587
- Riferimento per la misurazione del flusso: Sphere
- Dimmerabile: No
- Valore di tremolio (PstLM): 1
- Attacco: G9

Lampadina

- Software aggiornabile: No

Sistema operativo supportato

- Compatibile con la funzione Effetti: No
- Periodo di supporto definito: Non applicabile
- Sistemi operativi compatibili: Non applicabile
- Protocollo di comunicazione: Non applicabile

Dimensioni e peso della confezione

- EAN/UPC - Prodotto: 8720169301658
- Peso netto: 0,01 kg
- Peso lordo: 0,01 kg
- Altezza: 12,7 cm
- Lunghezza: 2,5 cm
- Larghezza: 6,3 cm



Data di rilascio:
2026-06-10
Versione: 0.243

© 2026 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