

PHILIPS

Spot 50 W PAR16
GU10

LED

4000 K

350 lm

15000 h

Reglare a intensității luminoase



8718699775995



Lumină care scoate în evidență adevăratele culori ale casei dumneavoastră.

Scoate în evidență adevăratele culori ale casei dumneavoastră cu lămpile cu LED-uri Philips CRI90 și inundați încăperea cu lumină naturală. Lămpile cu un indice de redare a culorii (CRI) mai apropiat de 100 sunt comparabile cu lumina naturală, aceasta permițându-vă să vedeți instalațiile și mobilierul din casa dumneavoastră așa cum ați dori întotdeauna. Nu vă mulțumiți cu lumini care prezintă greșit culorile – vedeți-vă casa în culorile reale cu Philips CRI90.

Lumină de înaltă calitate

- Lumină albă, rece

Alege înlocuirea simplă a becurilor vechi

- Formă și dimensiuni similare cu cele ale spoturilor cu halogen
- Formă și dimensiuni similare cu cele ale tuburilor cu halogen

Repere

Lumină albă, rece



Acest bec are o temperatură de culoare de 4000 K, oferind o lumină rece, proaspătă și clară.

Înlocuiește reflectorul cu halogen



Cu un design cu formă deosebită și dimensiuni familiare, această capsulă cu LED oferă un iluminat contemporan. Este înlocuitorul perfect și durabil al spoturilor cu halogen tradiționale.

Înlocuiește tuburile cu halogen



Cu un design cu formă deosebită și dimensiuni familiare, acest tub cu LED pentru iluminat modern standard este înlocuitorul perfect și durabil al tuburilor cu halogen tradiționale.

Specificații

Caracteristicile unui bec

- Domeniu de utilizare: Interior
- Formă lampă: Reflector direcțional
- Soclu: GU10
- Finisaj bec: Transparent
- Intensitate luminoasă reglabilă: Da
- Material bec: Sticlă

Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 50.000
- Durată de viață nominală: 15.000

Protecția mediului

- Scoaterea din uz a produsului: La sfârșitul duratei de viață (economice), aruncați produsul conform regulilor locale și nu împreună cu deșeurile menajere obișnuite. Eliminarea corespunzătoare a produsului va ajuta la prevenirea consecințelor potențiale negative pentru mediu și sănătatea umană.

Caracteristici/accesorii suplimentare incluse

- LED integrat: Da

Caracteristicile fotometrice

- Unghi fascicul: 36
- Indice de redare a culorilor (IRC): 90
- Temperatură culoare: 4000 K
- Flux luminos nominal: 350 lm
- Timp de încălzire până la 60% lumină: 0.5
- Cod culoare: 940 | CCT of 4000K
- Randament luminos (nominal) (nom.): 87

Diverse

- Caracteristici suplimentare: Reglabil

Informații ambalaj

- EAN: 8718699775995
- EOC: 871869977599501
- Titlu produs: LED CLA 50W GU10 C90 CW 36D RF D PF SRT4

Consum de energie

- Factor de putere: 0.84
- Tensiune: 220-240 V
- Putere echivalentă: 50
- Etichetă de eficiență energetică (EEL): F
- Putere: 4
- Consum de energie kWh/1000 h: 4

Dimensiunile și greutatea produsului

- Înălțime totală: 54 mm
- Lungime totală: 54 mm
- Lățime totală: 50 mm

Valori nominale

- Intensitate de vârf nominală: 700 cd

Specificații tehnice

- Frecvență: 50-60
- Tehnologie bec: LED
- Număr de înregistrare EPREL: 391907

Bec

- Posibilitate upgrade software: Nu

Ce este acceptat?

- Compatibil cu caracteristicile Efecte:
No
- Perioadă de asistență definită: Not applicable
- Sisteme de operare compatibile: Nu se aplică
- Protocol de comunicare: Nu se aplică

Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC - produs: 8718699775995
- Greutate netă: 0,05 kg
- Greutate brută: 0,07 kg
- Înălțime: 12,7 cm
- Lungime: 5,3 cm
- Lățime: 6,3 cm



Data apariției: 2026-06-10
Versiune: 0.270

© 2026 Signify Holding. Toate drepturile rezervate. Signify nu oferă nicio reprezentare sau garanție în privința preciziei informațiilor incluse prin prezenta și nu poate purta responsabilitatea niciunei acțiuni corelate. Informațiile prezentate în acest document nu sunt menite să fie oferte comerciale sau să facă parte dintr-o ofertă sau un contract, în afara cazului în care Signify consimte altceva. Philips și emblema scut Philips sunt mărci înregistrate ale Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com