

PHILIPS

Spot 50 W PAR16
GU10 x3

LED

2700 K

380 lm

15000 h



8719514393998



Lumină strălucitoare cu LED

Becurile cu LED Philips oferă o lumină de înaltă calitate, o durată de viață excepțional de lungă și economii de energie semnificative și imediate.

Lumină de înaltă calitate

- Află despre lumină

Alege înlocuirea simplă a becurilor vechi

- Formă și dimensiuni similare cu cele ale becurilor standard cu incandescență

Alege o soluție de durată

- Reducere de până la 90 % a consumului de energie

Repere

Află despre lumină



Temperatura de culoare: lumina poate avea diferite temperaturi de culoare, măsurate în unități denumite Kelvin (K). Becurile cu o valoare Kelvin scăzută produc o lumină caldă, mai relaxantă, în vreme ce acelea cu o valoare Kelvin mai mare produc o lumină rece, mai energizantă. IRC: indicele de redare a culorilor (IRC) este folosit pentru a descrie efectul unei surse de lumină asupra aspectului culorii. Lumina naturală a soarelui are un indice IRC de

100. Indicele IRC al becurilor cu LED de la Philips este întotdeauna mai mare de 80, ceea ce asigură un aspect real și natural al culorilor.

Formă și dimensiuni similare cu cele ale becului standard cu incandescență



Datorită formei sale frumos proiectate și dimensiunilor familiare, acest bec cu LED standard oferă iluminat contemporan și economii de energie. Înlocuitorul durabil perfect pentru becurile tradiționale standard, cu incandescență. Brad, revizuieste din nou acest text pentru toate acestea. Nu sună bine.

Reducere de până la 90 % a consumului de energie



Bucurați-vă de economiile de energie ale LED-urilor fără a sacrifica calitatea luminii. Economisește instantaneu peste 90 % din energie prin înlocuirea becurilor cu incandescență sau halogen existente.

Specificații

Caracteristicile unui bec

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

Dimensiunile becului

- Înălțime: 5,6 cm
- Lățime: 5 cm

Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 30.000
- Durată de viață nominală: 15.000 ore

Protecția mediului

- Disposal of the product: 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.

Caracteristicile fotometrice

- Unghi fascicul: 36°
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 2700 K
- Flux luminos nominal: 380 lm
- Timp de încălzire până la 60% lumină: lumină instantanee
- Cod culoare: 827 | CCT of 2700K

Diverse

- EyeComfort: Da
- Inova ii LED: EyeComfort

Alte caracteristici

- Eficacitate: 80 lm/W

Informa ii ambalaj

- EAN: 8719514393998
- EOC: 871951439399800
- Titlu produs: LED 50W GU10 WW 36D 3PF/8 DISC

Consum de energie

- Factor de putere: 0.53
- Tensiune: 220-240 V
- Putere: 4,7 W
- Putere echivalentă: 50 W
- Etichetă de eficien ă energetică (EEL): F

Dimensiunile și greutatea produsului

- Lungime: 5,6 cm

Valori nominale

- Intensitate de vârf nominală: 700 cd

Specifica ii tehnice

- Frecven ă: 50-60 Hz
- Număr de înregistrare EPREL: 1825209

Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC - produs: 8719514393998
- Greutate netă: 0,09 kg
- Greutate brută: 0,13 kg
- Înăl ıme: 14,4 cm
- Lungime: 5,1 cm
- Lă ıme: 10,5 cm



Data apariției: 2025-05-07
Versiune: 0.376

© 2025 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