



PHILIPS  
LED  
Spot  
4,7 W – 50 W  
GU10  
Alb rece



8718699667023

# 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

# PHILIPS

# 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.

## Înlocuiește becurile standard cu incandescență

Cu designul său minunat și forma familiară, acest bec economic cu LED este înlocuitorul durabil perfect pentru becurile cu incandescență tradiționale.

# Specificații

## Caracteristicile unui bec

- Intensitate luminoasă reglabilă: Nu
- Domeniu de utilizare: Interior
- Formă lampă: Reflector direcțional
- Soclu: GU10
- Tehnologie: LED

## Dimensiunile becului

- Înălțime: 6,1 cm
- Greutate: 0,07 kg
- Lățime: 9 cm

## Rezistență

- Durată medie de viață (la 2,7 h/zi): 15 ani
- Factor de întreținere a fluxului luminos: 70%
- Durată de viață nominală: 15.000 ore
- Număr de cicluri de comutare: 50.000

## Caracteristicile fotometrice

- Unghi fascicul: 36°
- Consistența culorii: 6SDCM
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 4000 K
- Categorie culoare lumină: Alb rece
- Flux luminos nominal: 380 lm
- Timp de pornire: <0.5 s
- Timp de încălzire până la 60% lumină: Lumină instantanee

## Alte caracteristici

- Intensitate curent lampă: 38 mA
- Conținut de mercur: 0 mg
- Intensitate curent lampă: 80 lm/W

## Informații ambalaj

- EAN: 8718699667023
- EOC: 871869966702300
- Titlu produs: LEDspot50W GU10Kit\_R 840 36D 1CT/10-DISC

## Consum de energie

- Consum de energie la 1000 h: 5 kW
- Factor de putere: 0.41
- Tensiune: 220-240 V
- Putere: 4.7 W
- Putere echivalentă: 50 W

## Valori nominale

- Unghi nominal al fasciculului: 36°
- Durată de viață nominală: 15.000 ore
- Flux luminos nominal: 380 lm
- Intensitate de vârf nominală: 750 cd
- Putere nominală: 4.7 W

**Dimensiunile și greutatea ambalajului**

- SAP EAN/UPC – Bucată:  
8718699667023
- EAN/UPC – Cutie: 8718699667030
- Greutate netă SAP EAN (unitate):  
0,110 kg
- Greutate netă (unitate): 0,060 kg
- Greutate SAP (unitate): 10,200 cm
- Lungime SAP (unitate): 7,600 cm
- Lă ime SAP (unitate): 12,100 cm



Data apariției: 2019-11-13  
Versiune: 0.79

© 2019 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](http://www.lighting.philips.com)