



Philips LED  
Spot

5 W (65 W)

GU10

Alb

Fără intensitate variabilă

8718696733431



## Conținutul face diferența

Înlocuitor perfect pentru spoturile cu halogen

Cu forma sa frumoasă și dimensiunile familiare, acest spot cu LED este înlocuitorul durabil perfect pentru spoturile cu halogen tradiționale.

### Alege lumina de înaltă calitate

- Lumină rece, energizantă
- Model de fascicul omogen
- Află despre lumină

### Alege înlocuirea simplă a becurilor vechi

- Formă și dimensiuni similare cu cele ale reflectoarelor cu halogen
- Fără radiații ultraviolete sau infraroșii

### Alege o soluție de durată

- Becuri cu durată mare de viață – De până la 15 ani
- Avantajos pentru portofel și pentru planetă

### Creează lumina potrivită pentru locuința ta

- Perfect pentru iluminatul de evidențiere

# PHILIPS

## Repere

### Lumină rece, energizantă



Acest bec are o temperatură de culoare de 3000 K, oferind o lumină rece, energizantă, perfectă pentru crearea unei ambiante primitoare, în care să-ți inviți prietenii sau să te relaxezi cu o carte.

### Model de fascicul omogen



Lentila optică unică furnizează un fascicul superb de lumină, fără umbre care apar în mod normal la hotarul de răspândire al fasciculului luminos, ca în cazul spoturilor tradiționale cu halogen.

### Înlocuiește spoturile cu halogen



Cu un design cu formă deosebită și dimensiuni familiare, acest reflector cu LED oferă un

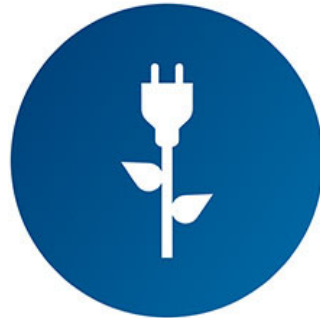
iluminat modern. Este înlocuitorul perfect și durabil al reflectoarelor cu halogen tradiționale.

### Durată de viață medie nominală de 15.000 de ore



Cu o durată de viață de până la 15.000 de ore, poți reduce stresul schimbării frecvente a becurilor și te poți bucura de o soluție de iluminat perfectă, timp de peste 15 ani.

### Economie de energie de până la 80%



Tehnologia cu LED economisește până la 80% din energie comparativ cu un bec standard. Prin urmare, se amortizează de la sine și economisește bani, an după an. În plus, contribuie la protejarea mediului înconjurător.

### Perfect pentru iluminatul de evidențiere



Oferind iluminat modern, cu o putere luminoasă familiară cu unghi larg (36 de grade), acest spot cu LED este potrivit atât pentru iluminatul de evidențiere, cât și pentru iluminatul general. Poate fi folosit pentru instalațiile de iluminat încastrate orientate în jos și instalațiile de iluminat pe înă și este ideal pentru utilizare în bucătărie, pentru iluminatul insulelor de bucătărie, în camere de zi și camere de luat masa.

### Nu există radiații ultraviolete sau infraroșii



Această lumină nu are o componentă infraroșie, așadar nu radiază căldură. Mai mult, nu are nici o componentă ultravioletă. Grație acestor două caracteristici, lumina nu va cauza decolorarea materialelor și a altor obiecte.

# Specificații

## Caracteristicile unui bec

- Formă: Spot
- Soclu/fiting: GU10
- Putere reglabilă: Nu
- Tensiune: 220 - 240 V
- Putere: 5
- Putere echivalentă: 65

## Consum de energie

- Etichetă de eficiență energetică: A++
- Consum de energie la 1000 h: 5 kWh

## Caracteristicile fotometrice

- Flux luminos: 460 lumen
- Unghi fascicul: 36 grad
- Temperatură culoare: 3000 K
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Timp de încălzire până la 60% lumină: Nivel maxim

- instantaneu al luminii
- EyeComfort: Confort pentru ochi

## Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 50000
- Factor de întreținere a fluxului luminos: 0,7
- Durată medie de viață (la 2,7 h/zi): 15 an(i)

## Dimensiunile becului

- Înălțime: 50 mm
- Lățime: 54 mm

## Alte caracteristici

- Conținut de mercur: 0 mg
- Factor de putere: 0,5
- Intensitate curent lampă: 41 mA
- Clasificarea lămpilor în grupuri de risc: RG0



Data apariției 2017-12-25

Versiune: 4.0.1

12 NC: 9290 013 81277  
EAN: 87 18696 73343 1

© 2017 Philips Lighting Holding B.V.  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Philips Lighting Holding B.V. sau a deținătorilor lor legali.

[www.philips.com](http://www.philips.com)