



Philips LED  
Spot

2,8 W (20 W)  
GU5.3  
Alb cald



Iluminat de eviden?iere cu LED durabil, cu un fascicul concentrat

Crea?i o atmosferă caldă ?i primitoare

Spoturile cu LED de la Philips oferă un fascicul luminos concentrat, o durată de via?ă lungă ?i economii semnificative de energie.

**Crea?i o atmosferă caldă**

- Adevărata lumină albă, caldă, asemănătoare luminii incandescente (2700 K)

**Design inovator**

- durată de via?ă îndelungată

**Adecvat pentru proiectoare ?i iluminare generală**

- Rază de lumină cu halogen de 36°



**PHILIPS**

Spot  
2,8 W (20 W) GU5.3, Alb cald

## Specificații

### Caracteristicile unui bec

- Formă: Spot
- Soclu/fiting: GU5.3
- Putere reglabilă: Nu
- Tensiune: 12 V
- Tip: MR16

### Consum de energie

- Putere: 2,8 W
- Putere echivalentă: 20 W
- Etichetă de eficiență energetică: A++

### Caracteristicile fotometrice

- Culoare: Alb cald
- Temperatură culoare: 2700 K
- Efect luminos/finisaj: Alb cald

- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Timp de pornire: <0,5 s

### Rezistență

- Durata de viață a lămpii: 15000 ore
- 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: 46 mm

### Alte caracteristici

- Intensitate curent lămpă: 350 mA

8718696579275

## Repere

### Lumină albă caldă (2700K)

Lumina poate avea diferite temperaturi de culoare, indicate în unități denumite Kelvin (K). Becurile cu o valoare Kelvin redusă produc o lumină caldă, mai intimă, în timp ce becurile cu o valoare Kelvin mai înaltă produc lumină rece, mai energizantă.

### Rază de lumină cu halogen de 36°



Cu o lumină focalizată, familiară, identică spoturilor cu halogen din punctul de vedere al aspectului și al senzației conferite, acest spot cu LED este adecvat atât pentru iluminarea de accentuare, cât și pentru iluminarea generală.

### Durată de viață 15

Oferă același aspect și senzație de incandescență, având în același timp o durată de viață mai mare.



Data apariției 2017-12-25

Versiune: 1.0.1

12 NC: 9290 012 39901  
EAN: 87 18696 57927 5

© 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)