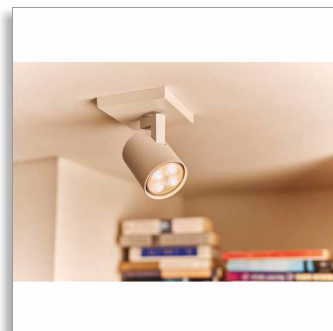




Philips LED
Spot

4 W (35 W)

GU10
Lumină caldă
Putere reglabilă



8718696509722



Cu cât reduci intensitatea, cu atât lumina este mai caldă

Creați o atmosferă caldă și primitoare

Spoturile cu LED-uri de la Philips asigură un fascicul luminos concentrat, o durată de viață excepțional de lungă și economisirea semnificativă a energiei. Acest spot reprezintă înlocuitorul perfect și durabil pentru spoturile de 35 W cu soclu GU10.

Creați o atmosferă caldă

- Adevărata lumină albă, caldă, asemănătoare luminii incandescente (2200 - 2700) K

Alegerea de durată

- Durată de viață de până la 20 de ani

Lumină caldă, strălucitoare

- WarmGlow cu putere reglabilă

PHILIPS

Spot
4 W (35 W) GU10, Lumină caldă, Putere reglabilă

Specificații

Caracteristicile unui bec

- Formă: Spot
- Soclu/fiting: GU10
- Putere reglabilă
- Tensiune: 220 - 240 V

Consum de energie

- Putere: 4,0 W
- Putere echivalentă: 35 W
- Etichetă de eficiență energetică: A+
- Consum de energie la 1000 h: 4,0 kWh

Caracteristicile fotometrice

- Aplicație: Lumină de evidențiere
- Flux luminos: 280 lumen
- Unghi fascicul: 36 grad
- Culoare: Alb cald
- Temperatură culoare: 2200-2700 K
- Efect luminos/finisaj: Alb cald
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Timp de pornire: <0,5 s
- Timp de încălzire până la 60% lumină: Nivel maxim

- instantaneu al luminii
- Intensitatea nominală a fasciculului central: 1000 cd

Rezistență

- Durata de viață a lămpii: 20000 ore
- Număr de cicluri de comutare: 50000
- Factor de întreținere a fluxului luminos: 0,7
- Durată medie de viață (la 2,7 h/zi): 20 an(i)

Dimensiunile becului

- Înălțime: 55 mm
- Lățime: 50 mm

Alte caracteristici

- Conținut de mercur: 0 mg
- Factor de putere: >0,7
- Intensitate curent lămpă: 22 mA

Valori nominale

- Putere nominală: 4,0 W
- Flux luminos nominal: 305 lumen
- Durată de viață nominală: 20000 ore
- Unghi nominal al fasciculului: 36 grad

8718696509722

Repere

Durată de viață de până la 20 de ani



Cu o durată de viață de până la 20,000 de ore, această lampă cu LED Philips vă va menține atmosfera dorită pentru până la 20 ani.*

WarmGlow cu putere reglabilă

Conceput pentru a asigura o varietate de calitate, pentru a crea ambianța potrivită pentru orice activitate, cu cât reduceți mai mult, cu atât mai caldă va deveni atmosfera.

Lumină albă caldă (2200 - 2700) K

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.



Data apariției 2017-12-25

Versiune: 4.0.1

12 NC: 9290 011 30701
EAN: 87 18696 50972 2

© 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