



Philips LED
Bec

1,7W (15W)

E14

Alb cald

Fără intensitate variabilă



8718696431054



Lumină albă caldă, calitate a luminii fără compromis

Lumină albă, caldă pentru utilizare zilnică

Becurile Philips cu lumină LED, în formă de T oferă o lumină funcțională albă, caldă și o durată de viață excepțional de îndelungată. Proiectat pentru a avea dimensiuni extrem de reduse, acest bec este perfect pentru frigidere sau hote cu socluri mici.

Lumină albă caldă delicată

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

Relaxare ușoară

- Consum de energie scăzut
- Pentru utilizare cu frigidere și hote

Alegerea de durată

- Durată de viață de până la 15 de ani
- Consum de energie foarte scăzut, economie de până la 90%

Lumină instantanee (LED)

- Lumină instantanee la pornire

Nu este adecvat pentru cuptoare

- Nu este adecvat pentru cuptoare

PHILIPS

Bec
1,7W (15W) E14, Alb cald, Fără intensitate variabilă

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.

Consum energetic foarte redus



Prin înlocuirea becurilor tradiționale cu alternativa cu LED Philips, beneficiați de economii de energie semnificative și imediate, contribuind în același timp la o un mediu înconjurător durabil.

Durată de viață de până la 15 de ani



Cu o durată de viață de până la 15.000 de ore, această lampă cu LED Philips vă va menține atmosfera dorită pentru până la 15 ani.*

Lumină instantanee la pornire



Nu este nevoie să așteptați: Becurile cu LED Philips își dovedesc adevăratul nivel de luminozitate imediat după aprindere.

Consum de energie scăzut

Consum de energie scăzut

Frigidere și hote

Becul cu LED pentru aplicații T25 a fost conceput special pentru a înlocui becurile tale curente pentru aplicații, cu halogen sau incandescente. Poate fi utilizat în frigider sau hote cu socluri mici.

Nu este adecvat pentru cuptoare

Acest bec cu LED pentru aplicații nu poate fi utilizat în cuptoare, deoarece nu este conceput pentru rezistență la căldură. Căuta becuri pentru aplicații în gama de becuri cu halogen Philips, dacă ești în căutarea unui bec pentru cuptor.

8718696431054

Specificații

Caracteristicile unui bec

- Formă: Aparat electrocasnic
- Soclu/fiting: E14
- Tensiune: 220-240 V

Consum de energie

- Putere: 1,7 W
- Putere echivalentă: 15 W
- Etichetă de eficiență energetică: A++
- Consum de energie la 1000 h: 2 kW h

Caracteristicile fotometrice

- Flux luminos: 136 lumen
- 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
- Timp de încălzire până la 60% lumină: Nivel maxim instantaneu al luminii
- Consistența culorii: 6 SDCM

Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 50000
- Factor de întreținere a fluxului luminos: 0,7
- Durata de viață medie (3 ore/zi): 15 an(i)

Dimensiunile becului

- Înălțime: 63,5 mm
- Lățime: 25,5 mm

Alte caracteristici

- Clasificarea lămpilor în grupuri de risc: RG0
- Conținut de mercur: 0 mg
- Factor de putere: 0,6
- Intensitate curent lampă: 35 mA

Valori nominale

- Putere nominală: 1,7 W
- Flux luminos nominal: 136 lumen
- Durată de viață nominală: 15000 ore



Data apariției 2017-12-25

Versiune: 8.0.1

12 NC: 9290 011 29030

© 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

* *Pe baza unei utilizări medii de 3 ore pe zi