



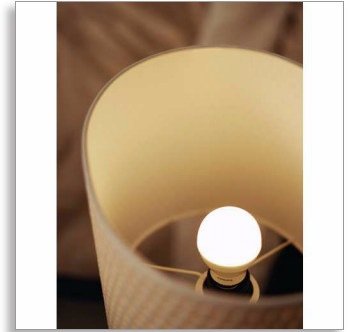
Philips LED
Bec

10 W (75 W)

E27

Lumină naturală rece

Fără intensitate variabilă



8718696510506



Lumină strălucitoare cu LED, de o calitate excelentă

Creați o atmosferă minunată, energizantă

Becurile Philips cu LED-uri asigură o lumină albă rece, o durată de viață excepțional de lungă și economisirea semnificativă și imediată a energiei. Cu un design pur și elegant, acest bec reprezintă înlocuitorul perfect pentru becurile tradiționale mate.

Alege lumina de înaltă calitate

- Lumină naturală, rece
- Află despre lumină

Lumină dincolo de iluminare

- Un LED simplu, pentru utilizare zilnică

Alege înlocuirea simplă a becurilor vechi

- Lumină instantanee la pornire

Alege o soluție de durată

- Becuri cu durată mare de viață – De până la 15 ani

PHILIPS

Repere

6500 K [Lămpi cu LED]



Acest bec are o temperatură de culoare de 6500 K, cea mai mare temperatură de culoare disponibilă pentru această categorie de becuri. Oferă, așadar, efectul de iluminare cel mai apropiat de lumina diurnă naturală. Aceasta te ajută să te concentrezi și să distingi fiecare detaliu.

Un LED simplu, pentru utilizare zilnică



Becul LED de la Philips pentru utilizare zilnică este perfect pentru necesitățile tale de iluminat de bază. Oferă o lumină minunată și performanța la care te aștepti de la tehnologia LED, la un preț accesibil.

Aprindere instantanee



Nu este nevoie să aștepti: becurile cu LED de la Philips oferă nivelul maxim de luminozitate imediat

după aprindere. Camera se umple de lumină la simpla apăsare a întrerupătorului. Nu există aprindere lentă sau așteptare.

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.

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.

Specificații

Caracteristicile unui bec

- Formă: Bec
- Soclu/fiting: E27
- Putere reglabilă: Nu
- Tensiune: 220 - 240 V
- Putere: 10 W
- Putere echivalentă: 75 W

Consum de energie

- Etichetă de eficiență energetică: A+
- Consum de energie la 1000 h: 10 kWh

Caracteristicile fotometrice

- Flux luminos: 1055 lumen
- Unghi fascicul: 200 grad
- Culoare: Lumină naturală rece
- Temperatură culoare: 6500 K
- Efect luminos/finisaj: Lumină naturală rece
- 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
- Aplicație: Lumină reconfortantă
- EyeComfort: Confort pentru ochi

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: 110 mm
- Lățime: 60 mm

Alte caracteristici

- Conținut de mercur: 0 mg
- Factor de putere: 0,5
- Intensitate curent lămpă: 95 mA

Valori nominale

- Putere nominală: 10 W
- Flux luminos nominal: 1055 lumen
- Durată de viață nominală: 15000 ore
- Unghi nominal al fasciculului: 200 grad



Data apariției 2017-12-25

Versiune: 4.1.1

12 NC: 9290 011 63831
EAN: 87 18696 51050 6

© 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