



Philips LED
Bec (putere reglabilă)

8,5W (60W)

E27
Lumină caldă
Reglarea intensității luminii

8718696810675



Lumina potrivită creează momentul

Cu cât intensitatea este mai redusă, cu atât lumina este mai caldă.

Lămpile cu LED WarmGlow de la Philips oferă o experiență nouă pentru LED-urile cu intensitate reglabilă, permițând reducerea nivelurilor de lumină la tonurile calde ale lămpilor tradiționale.

Puteți schimba ambianța de la iluminatul funcțional la o atmosferă caldă și primitoare.

Alege lumina de înaltă calitate

- Adevărata lumină albă caldă, asemănătoare luminii incandescente

Lumină dincolo de iluminare

- Reglare până la o strălucire caldă
- Stil vintage, tehnologie LED modernă

Alege înlocuirea simplă a becurilor vechi

- Formă și dimensiuni similare cu cele ale becurilor standard cu incandescență

Alege o soluție de durată

- Becuri cu durată mare de viață – De până la 15 ani
- Avantajos pentru portofel și pentru planetă
- Redare superioară a culorii (CRI > 80) pentru culori vibrante

Lumină LED confortabilă, plăcută ochilor

- Concepute pentru confortul ochilor dvs.

PHILIPS

Bec (putere reglabilă)
8,5W (60W) E27, Lumină caldă, Intensitate luminoasă reglabilă

8718696810675

Repere

Lumină albă caldă asemănătoare luminii incandescente

Acest bec are o temperatură de culoare de 2700 K, oferind o atmosferă caldă și liniștitoare, perfectă pentru relaxare. Ideal pentru designul de iluminat al locuinței

Reglarea WarmGlow a intensității luminii



Cu acest bec cu putere variabilă, puteți regla intensitatea de la o lumină caldă de 2200 K la o lumină de 2700 K. Cu cât intensitatea este mai redusă, cu atât lumina este mai caldă.

Înlocuiește becurile standard cu incandescență

Cu designul său minunat și forma familiară, acest bec economic cu LED este înlocuitorul durabil perfect pentru becurile cu incandescență 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

Redare superioară a culorii (CRI > 80)



Indicele de redare a culorii (CRI) este folosit pentru a descrie efectul unei surse de lumină asupra aspectului culorii. Lumina naturală are un indice CRI de 100 și este utilizată drept standard în comparație cu orice altă sursă de lumină. Indicele CRI al becurilor cu LED Philips este întotdeauna mai mare de 80, apropiat de valoarea soarelui, reflectând culorile în mod realist și natural.

Stil vintage, LED modern

Becurile LED Classic se bazează pe tehnologia economică cu LED-uri standard. Acum te poți bucura de un bec în stil retro, cu tehnologie de ultimă oră combinată cu design vintage.

LED-uri blânde, odihnitoare pentru ochi



Este ușor de observat cum iluminatul puternic obosește ochii. Lumina prea puternică produce efectul de orbire. Cea prea slabă produce pâlpare. Acum vă puteți ilumina universul cu LED-uri odihnitoare pentru ochi, care creează ambianța perfectă pentru casa dvs.

Specificații

Caracteristicile becului

- Putere reglabilă
- Tensiune: 220 - 240 V
- Putere: 8,5
- Putere echivalentă: 60
- Domeniu de utilizare: Interior
- Formă lampă: Bec nedirecțional
- Soclu: E27
- Tip de sticlă: transparent

Consum de energie

- Etichetă de eficiență energetică: A+
- Consum de energie la 1000 h: 9 kW·h

Caracteristicile fotometrice

- Temperatură de culoare: 2200-2700 K
- Indice de redare a culorii (CRI): 80
- Timp de pornire: <0,5 s
- Timp de încălzire până la 60% lumină: Nivel maxim instantaneu al luminii
- Consistență culoare: 6 SDCM
- Categorie culoare lumină: Strălucire caldă
- Flux luminos nominal: 806 lumeni
- Adekvat pentru iluminat de accentuare?: Nu

Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 20000
- Factor de întreținere a fluxului luminos: 0,7
- Durată medie de viață (la 2,7 h/zi): 15 ani
- Durată nominală de viață: 15000 ore

Dimensiunile becului

- Înălțime: 104 mm
- Lățime: 60 mm

Alte caracteristici

- Conținut de mercur: 0 mg
- Factor de putere: 0,7
- Intensitate curent lampă: 55 mA
- Eficiență: 94 K

Valori nominale

- Putere nominală: 8,5 W
- Flux luminos nominal: 806 lumeni
- Durată de viață nominală: 15000 ore



Data apariției 26.10.2018

Versiunea: 1.0.1

12 NC: 9290 018 94101
EAN: 87 18696 81067 5

© 2018, Philips Lighting Holding B.V.
Toate drepturile rezervate.

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

www.philips.com

* Concepute pentru confortul ochilor dvs.. Vizitați www.philips.com/eyecomfort pentru pălpare, bliț electronic și alte criterii și detalii ale produsului.