



Philips LED
Lumânare

7 W (60 W)

E14
Alb cald
Fără intensitate variabilă

8718696702871



Adăugați o strălucire minunată locuinței dvs.

Lumină strălucitoare pentru o atmosferă caldă și primitoare

Lumânările transparente cu LED de la Philips asigură un efect de lumină strălucitoare și frumoasă și o durată de viață excepțional de lungă. Acest bec se potrivește perfect cu instalațiile pentru candelabre cu elemente de fixare mici, arătând frumos atât aprins, cât și stins.

Alege lumina de înaltă calitate

- Adevărata lumină albă caldă, asemănătoare luminii incandescente
- Design optic special care creează efect de lumină strălucitoare
- Află despre lumină

Alege înlocuirea simplă a becurilor vechi

- Fără radiații ultraviolete sau infraroșii

Alege o soluție de durată

- Becuri cu durată mare de viață – De până la 15 ani
- Avantajos pentru portofel și pentru planetă

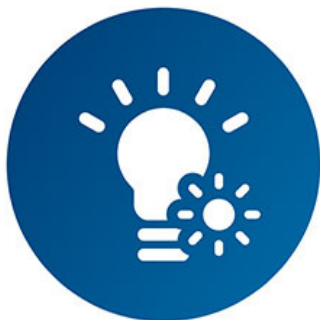
Creează lumina potrivită pentru locuința ta

- Perfect pentru instalațiile decorative

PHILIPS

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. Această lumină de 2700 K este ideală pentru designul de iluminat al locuinței.

Efect strălucitor



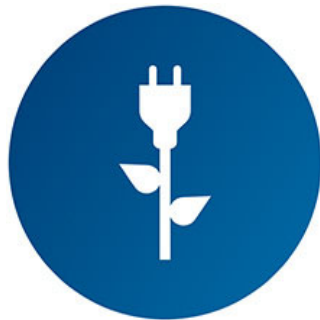
Cu designul său transparent, elegant și tehnologia cu LED inovatoare, acest bec decorativ produce un efect de lumină caldă, strălucitoare, adăugând o notă de liniște atmosferei din locuința ta.

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.

Perfect pentru instalația decorativă



Lumânări cu LED de la Philips pentru iluminat modern, destinate instalațiilor decorative,

precum candelabre, ventilatoare de plafon, benzi de toaletă și stâlpi de iluminat.

Nu există radiații ultraviolete sau infraroșii



Această lumină nu are o componentă infraroșie, așadar nu radiază căldură. Mai mult, nu are nici o componentă ultravioletă. Grație acestor două caracteristici, lumina nu va cauza decolorarea materialelor și a altor obiecte.

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: Lumânare
- Soclu/fiting: E14
- Putere reglabilă: Nu
- Tensiune: 220 - 240 V
- Putere: 7
- Putere echivalentă: 60

Consum de energie

- Etichetă de eficiență energetică: A++
- Consum de energie la 1000 h: 7 kWh

Caracteristicile fotometrice

- Flux luminos: 806 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
- 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: 114 mm
- Lățime: 38 mm

Alte caracteristici

- Conținut de mercur: 0 mg
- Factor de putere: 0,5
- Intensitate curent lămpă: 65 mA
- Clasificarea lămpilor în grupuri de risc: RG1

Valori nominale

- Putere nominală: 7 W
- Flux luminos nominal: 806 lumen
- Durată de viață nominală: 15000 ore



Data apariției 2017-12-25

Versiune: 4.0.1

12 NC: 9290 013 25101
EAN: 87 18696 70287 1

© 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