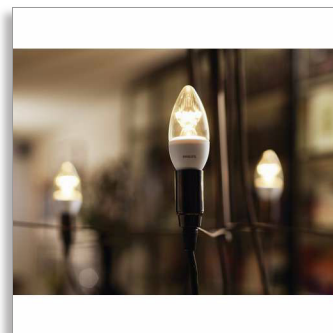


Philips LED  
Lumânare

**3 W (25 W)**

Soclu E14  
Alb cald



8718291743415



Adăugați o strălucire minunată locuinței dvs.

Lumină strălucitoare pentru o atmosferă caldă și primitoare

Lumânările cu LED-uri transparente 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 dispozitivele de fixare pentru candelabru cu elemente de fixare (E14) mici, arătând frumos atât aprins, cât și stins.

**Luminozitate instantanee**

- Lumină instantanee la pornire

**Alegerea de durată**

- Durată de viață de până la 15 de ani
- Consum de energie foarte scăzut, economie de cel puțin 80%

**Lumină caldă, strălucitoare**

- Adevărata lumină albă, caldă, asemănătoare luminii incandescente (2700 K)
- Redare ridicată a culorilor (CRI > 80) pentru culori vii

**Design optic inovator**

- Design optic special care creează efect de lumină strălucitoare

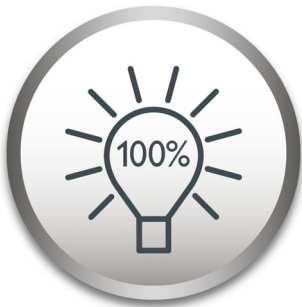
**PHILIPS**

## 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.

### Lumină instantanee la pornire



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

### Redare ridicată a culorilor (CRI>80)



Indicele de redare a culorilor (CRI) este utilizat 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.

### 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.\*

### Design optic special



Cu designul său transparent, elegant și tehnologia cu LED inovatoare, acest bec decorativ produce un efect de lumină caldă, strălucitoare, conferind intimitate atmosferei dvs. de acasă.

## Specificații

### Caracteristicile unui bec

- Formă: Lumânare
- Soclu/fiting: E14
- Tensiune: 220-240 V
- Putere reglabilă: Nu

### Consum de energie

- Putere: 3 W
- Putere echivalentă: 25 W
- Etichetă de eficiență energetică: A+
- Consum de energie la 1000 h: 3 kWh

### Caracteristicile fotometrice

- Lumină generată: 250 lumen
- Culoare: Alb cald
- Temperatură culoare: 2700 K
- Efect luminos/finisaj: Alb cald
- Timp de pornire: <0,5 s
- Timp de încălzire până la 60% lumină: Nivel maxim instantaneu al luminii
- Consistența culorii: 6 SDCM
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80

### 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: 113 mm
- Lățime: 39 mm

### Alte caracteristici

- Conținut de mercur: 0 mg
- Factor de putere: 0,5
- Intensitate curent lampă: 35 mA

### Valori nominale

- Putere nominală: 3,0 W
- Flux luminos nominal: 250 lm
- Durată de viață nominală: 15000 ore

