



Bec economic tip glob

- 23 W (95 W)
- Soclu E27
- Alb cald

8711500469021

## Lumină mai delicată

Creați o atmosferă caldă și primitoare

Acest bec economic Philips Softone oferă lumină caldă, delicată, odihnitoare pentru ochi pentru a crea o atmosferă confortabilă. Datorită duratei de viață de 10 ani, acest bec cu consum redus vă va ajuta să faceți economii și se va potrivi perfect în corpurile dvs. de iluminat.

### Beneficii

#### Design inovator

- Delicat, odihnitor pentru ochi

#### Economisește energie și bani

- Economie de energie de până la 80%
- Durată lungă de viață de până la 10 ani

**PHILIPS**

## Caracteristici

### Delicat, odihnitor pentru ochi



Becurile economice de la Philips Softone sunt proiectate pentru a oferi o lumină difuză, perfectă pentru iluminarea în casă. Alegeți nuanțe de culori diferite pentru a crea atmosfera dorită.

### Durată lungă de viață de până la 10 ani



Becurile economice de la Philips sunt proiectate să dureze. Grație duratei de viață de până la 10 ani, nu vă veți mai face griji și nu veți mai cheltui banii pe schimbarea frecventă a becurilor, economisind astfel energie ani la rând.

### Economie de energie de până la 80%



Acest bec utilizează cu până la 80% mai puțină energie decât sursele de lumină obișnuite, ajutându-vă să economisiți bani la facturile de energie electrică și să contribuiți la protejarea mediului.

## Specificații

Rețineți că aceasta este o broșură pentru servicii de pre-vânzare. Conținutul acestei broșuri reflectă datele pe care le deținem la data și în țara menționate mai sus. Conținutul acestei broșuri este supus modificării fără notificare. Philips nu acceptă nicio răspundere referitoare la conținutul acestei broșuri.

### Caracteristicile unui bec

Formă	Glob
Soclu/fiting	E27
Tensiune	220-240 V
Putere reglabilă	Nu

### Consum de energie

Etichetă de eficiență energetică	A
Putere	23 W
Putere echivalentă	95 W
Consum de energie la 1000 h	23 kWh

### Caracteristicile fotometrice

Efect luminos/finisaj	Alb cald
Flux luminos	1320 lumen
Timp de pornire	0,3 s
Unghi fascicul	nu se aplică grad
Intensitatea nominală a fasciculului central	nu se aplică cd
Culoare	Alb cald
Temperatură culoare	2700 K
Timp de încălzire până la 60% lumină	10-100 s
Indice de redare a culorilor (IRC)	81
Aplicație	Lumină reconfortantă

### Rezistență

Durată medie de viață (la 2,7 h/zi)	10 an(i)
Durata de viață a lămpii	10000 ore
Număr de cicluri de comutare	30000
Factor de întreținere a fluxului luminos	0,65

### Dimensiunile becului

Înălțime	180 mm
Lățime	120 mm

### Alte caracteristici

Conținut de mercur	<= 2,0 mg
Factor de putere	0,6
Intensitate curent lampă	165 mA

### Valori nominale

Putere nominală	23,0 W
Flux luminos nominal	1320 lm
Durată de viață nominală	10000 ore
Unghi nominal al fasciculului	nu se aplică grad

\* Spargerea unui bec este extrem de puțin probabil să aibă un impact asupra sănătății. Dacă un bec se sparge, aerisiți camera timp de 30 de minute și îndepărtați bucățile, preferabil cu mănuși. Puneți-le într-o pungă de plastic închisă și duceți-le la unitățile locale de colectare a deșeurilor, în vederea reciclării. Nu folosiți aspiratorul.

\*\* Lămpile fluorescente compacte trebuie tratate ca deșeuri speciale și oferite unităților locale de colectare a deșeurilor în vederea reciclării. Industria europeană a corpurilor de iluminat a constituit o infrastructură capabilă să recicleze mercurul, alte metale, sticla etc.



Informație ce poate fi  
modificată  
2016, Noiembrie 16

Version: 1.0.0  
EAN: 8711500469021

© 2016 Koninklijke Philips N.V.  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi schimbate fără notificare. Informațiile constituie proprietatea Koninklijke Philips N.V.

[www.philips.com](http://www.philips.com)