



Bec economic

- 8 W (38 W)
- E27
- Alb cald
- Fără intensitate variabilă

8718291681878

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

- Arată ca un bec standard
- 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

Arată ca un bec standard



Acest bec combină tehnologia de economisire a energiei cu aspectul elegant, tradițional. Este ideal pentru acasă și se potrivește perfect în corpurile dvs. de iluminat.

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.

Economie de energie de până la 80%



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

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 bani pe schimbarea frecventă a becurilor, economisind astfel energie ani la rând.

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

Soclu/fiting	E27
Tensiune	220-240 V
Putere reglabilă	Nu
Tehnologie	Compact fluorescent (CFLi)
Formă lampă	Bec nedirecțional

Consum de energie

Etichetă de eficiență energetică	A
Putere	8 W
Putere echivalentă	38 W
Consum de energie la 1000 h	8 kWh

Caracteristicile fotometrice

Efect luminos/finisaj	Alb cald
Timp de pornire	<1,5 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
Flux luminos nominal	400 lumeni

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	107 mm
Lățime	55 mm
Diametru	55 mm

Alte caracteristici

Conținut de mercur	≤ 2,0 mg
Factor de putere	0,6
Intensitate curent lampă	60 mA

Valori nominale

Putere nominală	8,0 W
Flux luminos nominal	400 lumeni
Durată de viață nominală	10000 ore
Unghi nominal al fasciculului	nu se aplică grad

* Spargerea unui bec este extrem de pu in probabil să aibă un impact asupra sănătă ii. Dacă un bec se sparge, aerisi i camera timp de 30 de minute i îndepărta i bucă ile, preferabil cu mână i. Pune i-le într-o pungă de plastic închisă i duce i-le la unită ile locale de colectare a de eurilor, în vederea reciclării. Nu folosi i aspiratorul.

** Lămpile fluorescente compacte trebuie tratate ca de euri speciale i oferite unită ilor locale de colectare a de eurilor în vederea reciclării. Industria europeană a corpurilor de iluminat a constituit o infrastructură capabilă să recicleze mercurul, alte metale, sticla etc.



Informatie ce poate fi
modificată
2018, Mai 17

Version: 1.0.0
EAN: 8718291681878

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Toate drepturile rezervate.

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

www.philips.com