

PHILIPS

Bec cu filament
chihlimbariu 40 W G200
E27

LED

1800 K

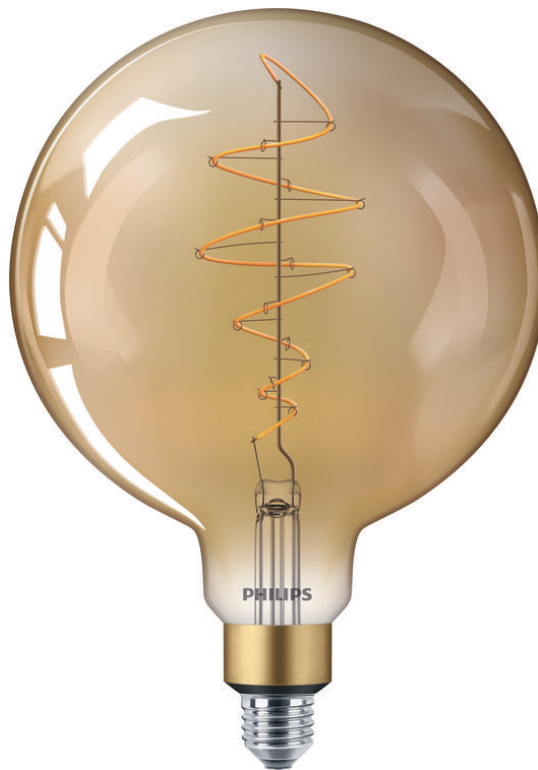
470 lm

15000 h

Reglare a intensității luminoase



8719514313781



Bec LED de ultimă generație pentru locuință

Acest bec LED Philips oferă o lumină frumoasă, foarte caldă, o durată de viață excepțional de lungă și economii semnificative și imediate la energie. Cu temperatura sa cromatică precum o flacără, acest bec reprezintă alegerea perfectă pentru o atmosferă confortabilă.

Lumină albă extrem de caldă cu reglarea intensității

- Oferind o atmosferă confortabilă și caldă în camera dvs. cu lumini albe extrem de calde, a căror intensitate se poate regla, pentru a vă crea o atmosferă privată.

Concepută pentru a fi văzută; arată bine atât pornită, cât și oprită

- Arată bine atât pornită, cât și oprită

Repere

Lumină albă extrem de caldă cu reglarea intensității



Intensifică și atmosfera din locuința dvs. cu o lumină albă extrem de caldă, care se estompează uniform prin intermediul aplicației sau al voce, până la nivelul de luminozitate dorit.

Arată bine atât pornită, cât și oprită



„Această frumoasă lampă cu filament vizibil adaugă eleganță și nostalgie oricărei camere. Arată bine atât pornită, cât și oprită”.

Specificații

Caracteristicile unui bec

- Domeniu de utilizare: Interior
- Formă lampă: Glob nedirecțional
- Soclu: E27
- Intensitate luminoasă reglabilă: Da
- Finisaj bec: Chihlimbar
- Material bec: Sticlă

Dimensiunile becului

- Înălțime: 28,6 cm
- Lățime: 20,2 cm

Design și finisaj

- Material: Sticlă

Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 20.000
- Durată de viață nominală: 15.000 ore
- Interval temperatură ambientală: De la -20 până la +45 °C

Protecția mediului

- Disposal of the product: La sfârșitul duratei de viață (economice), aruncați produsul conform regulilor locale și nu împreună cu deșeurile menajere obișnuite. Eliminarea corespunzătoare a produsului va ajuta la prevenirea consecințelor negative pentru mediu și sănătatea umană.

Caracteristicile fotometrice

- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 1800 K
- Flux luminos nominal: 470 lm
- Timp de încălzire până la 60% lumină: 0.5 s
- Cod culoare: 818 | CCT of 1800K
- Temperatură de culoare corelată (nom.): 1800 K
- Flux luminos: 470 lm
- Valoare efect stroboscopic (SVM): 0,4
- Randament luminos (nominal) (nom.): 67 lm/W

Diverse

- EyeComfort: Da
- Inovații LED: EyeComfort
- Caracteristici suplimentare: Cu reglarea intensității luminoase, Decorativ

Alte caracteristici

- Eficacitate: 67 lm/W
- Marcaj CE: Da
- În conformitate cu RoHS: Da

Informații ambalaj

- EAN: 8719514313781
- EOC: 871951431378100
- Titlu produs: LED classic-giant 40W E27 G200 GOLD DIM

Putere

- Factor de putere (frac ie): 0.7

Consum de energie

- Factor de putere: 0.7
- Tensiune: 220-240 V
- Putere: 7 W
- Putere echivalentă: 40 W
- Consum de curent: 7 W

Dimensiunile și greutatea produsului

- Lungime: 28,6 cm

Valori nominale

- Durată de via ă nominală: 15.000 ore

Specifica ii tehnice

- Frecven ă: 50-60 Hz
- Valoare p ălp ăire (PstLM): 1
- Frecven ă linie: 50 to 60 Hz
- Cu reglarea intensit ă ii luminoase:
Numai cu anumite variatoare
- Baza elementului de fixare: E27

Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC - produs: 8719514313781
- Greutate netă: 0,36 kg
- Greutate brută: 0,7 kg
- Înăl ăime: 32 cm
- Lungime: 22,5 cm
- Lă ăime: 22,5 cm
- Număr material (12NC):
929002983601



Data apariției: 2024-07-07
Versiune: 0.355

© 2024 Signify Holding. Toate drepturile rezervate. Signify nu oferă nicio reprezentare sau garanție în privința preciziei informațiilor incluse prin prezenta și nu poate purta responsabilitatea niciunei acțiuni corelate. Informațiile prezentate în acest document nu sunt menite să fie oferte comerciale sau să facă parte dintr-o ofertă sau un contract, în afara cazului în care Signify consimte altceva. Philips și emblema scut Philips sunt mărci înregistrate ale Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com