

PHILIPS

Filament lustră
mat 60 W P45 E14

Ultra Efficient

2700 K

806 lm

50000 h



8721103052070



Luminile UltraEfficient sunt becurile noastre cu LED cele mai eficiente din punct de vedere energetic

Lămpile cu LED Philips UltraEfficient asigură o lumină minunată, oferă o durată de viață excepțional de lungă de 50.000 de ore și furnizează economii imediate și semnificative în ceea ce privește consumul de energie electrică. Reduce și frecvența înlocuirii lămpilor și bucurați-vă de o lumină odihnitoare pentru ochi cu designul nostru de încredere EyeComfort.

Lumină de înaltă calitate

- Concepute pentru confortul ochilor dvs.

Concepută să dureze mai mult și să economisească mai multă energie

- Potrivit pentru utilizare zilnică, economic
- Bec cu durată mare de viață – De până la 50 ani

Repere

Concepute pentru confortul ochilor tăi



Este ușor de observat cum iluminatul puternic obosește ochii. Lumina prea puternică produce efectul de orbire. Cea prea slabă produce pâlpare. Acum vă puteți ilumina universul cu LED odihnitoare pentru ochi, care creează ambianța perfectă pentru casa dvs.

Potrivit pentru utilizare zilnică, economic



LED-urile noastre UltraEfficient sunt cu cel puțin în 40 % mai eficiente din punct de vedere energetic decât LED-urile Philips standard, perfecte pentru a economisi zilnic energie

Bec cu durată mare de viață – De până la 50 ani



Evitați deranjul pe care îl implică înlocuirea frecventă a becurilor. Cu o durată de viață de până la 50.000 de ore, LED-urile noastre UltraEfficient durează de 3,5 ori mai mult decât LED-urile Philips standard, astfel încât să vă puteți bucura de o soluție de iluminat perfectă pentru cel puțin 50 de ani.

Specificații

Caracteristicile unui bec

- Domeniu de utilizare: Interior
- Formă lampă: Lustră nedirecțională
- Soclu: E14
- Finisaj bec: Mat
- Intensitate luminoasă reglabilă: Nu
- Material bec: Sticlă

Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 500.000
- Durată de viață nominală: 50.000

Protecția mediului

- Scoaterea din uz a produsului: 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.

Caracteristici/accesorii suplimentare incluse

- LED integrat: Da

Caracteristicile fotometrice

- Unghi fascicul: 300
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 2700 K
- Flux luminos nominal: 806 lm
- Randament luminos (nominal) (nom.): 212

Diverse

- EyeComfort: Da
- Inovații LED: EyeComfort, UltraEfficient

Informații ambalaj

- EAN: 8721103052070
- EOC: 872110305207000
- Titlu produs: LED CLA 60W P45 E14 2700K FR UE SRT4

Consum de energie

- Factor de putere: 0,4
- Tensiune: AC 220-240 V
- Putere echivalentă: 60
- Etichetă de eficiență energetică (EEL): A
- Putere: 3,8
- Consum de energie kWh/1000 h: 4

Dimensiunile și greutatea produsului

- Înălțime totală: 80 mm
- Lungime totală: 80 mm
- Lățime totală: 45 mm

Specificații tehnice

- Frecvență: 50-60
- Tehnologie bec: LED
- Număr de înregistrare EPREL: 2210852

Bec

- Posibilitate upgrade software: Nu

Ce este acceptat?

- Compatibil cu caracteristica Efecte: No
- Perioadă de asistență definită: Not applicable
- Sisteme de operare compatibile: Nu se aplică
- Protocol de comunicare: Nu se aplică

Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC - produs: 8721103052070
- Greutate netă: 0,02 kg
- Greutate brută: 0,03 kg
- Înălțime: 12,7 cm
- Lungime: 5,3 cm
- Lățime: 6,3 cm



Data apariției: 2026-06-10
Versiune: 0.187

© 2026 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