

PHILIPS

Bec 68 W baton E27

LED

3000 K

950 lm

15000 h



8718699771379



Bucura i-vă de lumină albă caldă cu LED

Becurile LED Philips asigură o lumină frumoasă albă, caldă, o durată de viață excepțional de lungă și economii semnificative și imediate de energie. Cu un design pur și elegant, acest bec reprezintă înlocuitorul perfect pentru becurile tradiționale mate.

Lumină de înaltă calitate

- Concepute pentru confortul ochilor dvs.

Alege înlocuirea simplă a becurilor vechi

- Formă și dimensiuni similare cu cele ale becurilor standard cu incandescență

Lumină dincolo de iluminare

- Pentru utilizare în frigidere și congelatoare

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 ambianță perfectă pentru casa dvs.

Formă și dimensiuni similare cu cele ale becului standard cu incandescență



Datorită formei sale frumos proiectate și dimensiunilor familiare, acest bec cu LED standard oferă iluminat contemporan și economii de energie. Înlocuitorul durabil perfect pentru becurile tradiționale standard, cu incandescență. Brad, revizuieste din

nou acest text pentru toate acestea. Nu sună bine.

Bec pentru aparate cu aplicații speciale

Becurile pentru frigider de la Philips pot fi utilizate în frigider, congelatoare și în locuri similare care sunt supuse la temperaturi mici de funcționare. Înlocuiește cu ușurință becurile aparatului tău cu un bec pentru frigider de la Philips pentru o durată lungă de viață.

Specificații

Caracteristicile unui bec

- Domeniu de utilizare: Interior
- Formă lampă: Bec nedirecțional
- Soclu: E27
- Finisaj bec: Mat
- Intensitate luminoasă reglabilă: Nu
- Material bec: Plastic

Rezistență

- Număr de cicluri de comutare: 50.000
- Durată de viață nominală: 15.000

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: 240
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 3000 K
- Flux luminos nominal: 950 lm
- Timp de încălzire până la 60% lumină: 0.5
- Cod culoare: 830 | CCT of 3000K
- Randament luminos (nominal) (nom.): 100

Diverse

- EyeComfort: Da
- Inovații LED: EyeComfort

Informații ambalaj

- EAN: 8718699771379
- EOC: 871869977137902
- Titlu produs: LED Stick 68W T38 E27 WH FR ND SRT4

Consum de energie

- Factor de putere: 0.51
- Tensiune: 220-240 V
- Putere echivalentă: 68
- Etichetă de eficiență energetică (EEL): F
- Putere: 9,5
- Consum de energie kWh/1000 h: 10

Dimensiunile și greutatea produsului

- Înălțime totală: 114,3 mm
- Lungime totală: 114,3 mm
- Lățime totală: 37,2 mm

Specificații tehnice

- Frecvență: 50-60
- Tehnologie bec: LED
- Număr de înregistrare EPREL: 415169

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: 8718699771379
- Greutate netă: 0,03 kg
- Greutate brută: 0,05 kg
- Înălțime: 14,6 cm
- Lungime: 4,6 cm
- Lățime: 6,3 cm



Data apariției: 2026-06-10
Versiune: 0.358

© 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