

# PHILIPS

Reflector

LED

2,8 W – 40 W

E14

Alb cald



8718699773793



## Iluminat de eviden iere cu LED durabil, cu un fascicul concentrat

Acest bec cu LED cu lumină direc ională oferă un fascicul concentrat de lumină albă caldă și este un excelent înlocuitor pentru lămpile cu reflector tradi ionale

### Lumină de înaltă calitate

- Adevărata lumină albă caldă, asemănătoare luminii incandescente

### Alege o solu ie de durată

- Reducere de până la 80% a consumului de energie

### Creează lumina potrivită pentru locuin a ta

- Un LED simplu, pentru utilizare zilnică

# Repere

## Lumină albă caldă asemănătoare luminii incandescente



Acest bec are o temperatură de culoare de 2700 K, oferind o atmosferă caldă și liniștitoare, perfectă pentru relaxare. Această lumină de 2700 K este ideală pentru designul de iluminat al locuinței.

## Reducere de până la 80% a consumului de energie



Bucurați-vă de economiile la energie oferite de LED-uri, fără sacrificii în ceea ce privește calitatea luminii. Reduceți instantaneu consumul de energie cu peste 80% prin înlocuirea becurilor cu

incandescente sau cu halogen existente

## Un LED simplu, pentru utilizare zilnică

Becul LED de la Philips pentru activități cotidiene este perfect pentru necesitățile dvs. de iluminat de bază. Oferă o lumină minunată și performanță la care vă așteptați de la LED-urile Philips, la un preț accesibil.

# Specificații

## Caracteristici

- Intensitate luminoasă reglabilă: Nu
- Domeniu de utilizare: Interior
- Formă lampă: Reflector direcțional
- Soclu: E14
- Tehnologie: LED

## Dimensiunile becului

- Înălțime: 8,4 cm
- Greutate: 0,06 kg
- Lățime: 5 cm

## Rezistență

- Durată medie de viață (la 2,7 h/zi): 15 ani
- Factor de întreținere a fluxului luminos: 70%
- Durată de viață nominală: 15.000 ore
- Număr de cicluri de comutare: 50.000

## Caracteristicile fotometrice

- Unghi fascicul: 36°
- Consistența culorii: 6SDCM
- Indice de redare a culorilor (IRC): 80
- Temperatură culoare: 2700 K
- Categorie culoare lumină: Alb cald
- Flux luminos nominal: 210 lm
- Timp de pornire: 0,1 s
- Timp de încălzire până la 60% lumină: Lumină instantanee
- Cod culoare: 827 | CCT of 2700K

## Diverse

- EyeComfort: Da

## Alte caracteristici

- Intensitate curent lampă: 23 mA
- Eficacitate: 75 lm/W

## Informații ambalaj

- EAN: 8718699773793
- EOC: 871869977379300
- Titlu produs: LED CLA 40W R50 E14 WW 36D ND RF 1PF/10

#### Consum de energie

- Factor de putere: 0.5
- Tensiune: 220-240 V
- Putere: 2,8 W
- Putere echivalentă: 40 W
- Energy Efficiency Class: F

#### Dimensiunile și greutatea produsului

- Lungime: 8,4 cm

#### Valori nominale

- Unghi nominal al fasciculului: 36 °
- Durată de viață nominală: 15.000 ore
- Flux luminos nominal: 210 lm
- Intensitate de vârf nominală: 400 cd
- Putere nominală: 2.8 W

#### Specificații tehnice

- Frecvență: 50-60 Hz

#### Bec

- Consistența culorii: 6

#### Dimensiunile și greutatea ambalajului

- EAN/UPC - produs: 8718699773793
- Greutate netă: 0,060 kg
- Greutate brută: 0,075 kg
- Înălțime: 12,700 cm
- Lungime: 5,300 cm
- Lățime: 6,300 cm
- Număr material (12NC): 929001891150



Data apariției: 2021-10-05  
Versiune: 0.220

© 2021 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](http://www.lighting.philips.com)