

# PHILIPS

Gyertya formájú  
fényforrás 40 W B35 E14  
x4

LED

4000 K

470 lm

15000 óra



8719514313569



## Modern LED-lámpa a lakásba

Modern, LED-es fényforrás, amely általános világítási megoldást kínál a mindennapi beltéri tevékenységekhez. Azonnali megtakarítást érhet el az energiaköltségek terén, és anélkül csökkentheti a fényforrások cseréjének gyakoriságát, hogy le kellene mondania a jó minőségű világításról.

### **Kiváló minőségű fényforrás**

- Nincs villogás

### **Válasszon egyszerű alternatívát a régi fényforrásai helyébe**

- A normál hagyományos izzólámpákhoz hasonló forma és méret

### **Válasszon fenntartható megoldást**

- Akár 90%-os energiamegtakarítás

# Fénypontok

## Nincs villogás

Ha a fény gyors ütemben villog, az igénybevételt jelent a szem számára, fejfájást okozhat, és a fényérzékenységi epilepsziában szenvedők számára komoly támadást jelent. Ez kellemetlen és felesleges is egyúttal. A LED-eknél nem gond a villogás, mert gyorsan reagálnak a meghajtó áramára. Azonban, mivel a Philips LED-eket úgy alakították ki, hogy az illesztőprogram aktuális kimenetének változásait minimalizálják, kiküszöbölik a villogást okozó tényezőket. Azaz nem látható, még csak nem is sejthető.

## A normál hagyományos izzólámpákhoz hasonló forma és méret



Gyönyörűen formált kialakítású és ismerős méretű, energiatakarékos, korszerű LED fényforrás. A normál hagyományos fényforrások tökéletes, tartós kialakítású, fenntartható

változata. Brad, nézd meg újra ezt a szöveget. Nem hangzik jól.

## Akár 90%-os energiamegtakarítás



Élvezze a LED-ek energiatakarékoságát a fényminőség áldozata nélkül. A meglévő hagyományos izzólámpák cseréjével akár azonnali 90%-os energiamegtakarítás érhető el.

# Műszaki adatok

## A fényforrás jellemzői

- Rendeltetés: Beltéri
- Lámpa alakja: Nem irányított fényű gyertya
- Foglalat/fejelés: E14
- Fényforrás kialakítása: Matt
- Dimmelhető: Nem
- Fényforrás anyaga: Műanyag

## Tartósság

- Kapcsolási ciklusok száma: 50 000
- Névleges élettartam: 15 000

## Környezetvédelem

- A termék ártalmatlanítása: A termék (gazdasági) élettartamának végén a helyi szabályoknak megfelelően dobja ki a terméket, és ne dobja kommunális hulladék közé. A termék helyes áramtalanítása segít megelőzni a környezetet és az emberi egészséget érintő potenciális negatív hatásokat.

## További funkcióval/tartozékkal

- Integrált LED: Igen

## A fény jellemzői

- Színvisszaadási index (CRI): 80
- Színhőmérséklet: 4000 K
- Névleges fényáram: 470 lm
- Felfutási idő 60%-os fényáramig: Azonnali teljes fényerő
- Színkód: 840 | CCT of 4000K
- Fényhasznosítás (névleges) (névleges): 95

## Egyéb

- EyeComfort: Nem

## Csomagolási információk

- EAN: 8719514313569
- EOC: 871951431356900
- Termék megnevezése: LED 40W B35 E14 CW FR ND 4PF/6 DISC

## Energiafogyasztás

- Teljesítménytényező: 0,5
- Feszültség: AC 220-240 V
- Teljesítmény: 40
- Teljesítmény: 4,9
- Energiafogyasztás kWh/1000 óra: 5

#### A termék méretei és tömege

- Teljes magasság: 106 mm
- Teljes hossz: 106 mm
- Teljes szélesség: 35 mm

#### Műszaki adatok

- Frekvencia: 50-60
- Fényforrás típusa: LED

#### A fényforrás

- Szoftverfrissítésekkel: Nem

#### A következőket támogatja

- Kompatibilis a Fényeffektek funkcióval: No
- Meghatározott támogatási időszak: Not applicable
- Kommunikációs protokoll: Nem alkalmazható

#### Csomagolás mérete és tömege

- EAN/UPC - termék: 8719514313569
- Nettó tömeg: 0,07 kg
- Bruttó tömeg: 0,15 kg
- Magasság: 14,5 cm
- Hosszúság: 6,2 cm
- Szélesség: 12,3 cm



Kiadás dátuma:  
2026-05-30  
Verzió: 0.293

© 2026 Signify Holding. Minden jog fenntartva. A Signify nem nyújt semmiféle képviseletet vagy garanciát az itt szereplő információk pontosságáért vagy teljességéért, és nem vállal felelősséget semmilyen ezeken alapuló intézkedésért. A dokumentumban található információk nem minősülnek kereskedelmi ajánlattételnek, és nem képezik semmilyen ajánlat vagy szerződés részét, hacsak a Signify-jal kötött megállapodás másként nem rendelkezik. A Philips és a Philips Pajzs embléma a Koninklijke Philips N.V. bejegyzett védjegye.

[www.lighting.philips.com](http://www.lighting.philips.com)