

Kanlux XLED LED lámpa égő, E14 foglalat, gyertya forma, 4,5 watt, Filament, meleg fehér



E14 foglalatú LED izzó, égő, keskeny vagy kis átmérőjű 14 mm-es foglalat típusokhoz. Az E14 foglalatú LED izzó, égő alkalmas a régi típusú izzószálas lámpa kiváltására vagy újonnan vásárolt azonos E14 foglalattal szerelt lámpákba és fényttestekbe történő használatra. E14 foglalatot általában a régebbi lámpatestek, több ágú csillárok, falikarok, oldalfali lámpák, kis méretű lámpák, fürdőszobai lámpák vagy olvasólámpák tartalmaznak. A LED izzót, égőt az E14 foglalatba lehet betekerni, csavarni, rögzítése ugyanolyan biztonságot képez, mint a korábbi izzószálas égők. Az E14 LED-es lámpák, fényforrások nagymértékű előnye, hogy fogyasztásuk töredéke, alig 10%-a, a korábbi izzószálas körtékhez képest. Ezen kívül nem melegszenek, kézzel tapinthatóak, élettartamuk üzemszerű működéssel és szerelés esetén 15.000 - 25.000 óra, amely többszöröse a régi izzóknak vagy a korai fejlesztésű LED égőknek. Az új E14 LED lámpák, égők olyan chippekkel vannak szerelve, amelyek széleskörű tartományban türik a hálózati feszültség ingadozását, frekvenciaeltéréseket vagy a hőmérséklet változását. A régi izzószálas lámpák kiváltásában az Energia Háza webáruház számos LED izzót, égőt kínál vásárlói számára, számos márka és teljesítmény közül lehet választani. Minden teljesítmény típus kiváltható E14 LED lámpára, így a 30 watt, 40 watt, 50 watt vagy 60 wattos izzószálas égők is, amellyel szemben a LED égők fogyasztása mindössze 3-9 watt között van. Az E14 foglalatú LED lámpák kiképzésük, formájuk és színhőmérsékletük szerint is kiválaszthatóak az alábbiak szerint.

Formájuk:

- Opál búrás gyertya forma,
- Opál búrás gyertya láng forma,
- Opál búrás kiscsömb forma,
- Üveg búrás gyertya forma,
- Üveg búrás gyertya láng forma,
- Üveg búrás kiscsömb forma,
- Edison szálas, filament vagy retró típusú kivitelű égő,
- Kukorica formájú égő,
- Spot típusú vékony szárú és kerek világító felületű égő,

Színhőmérsékletük szerint:

- ~2700-3000 Kelvin Meleg fehér,
- ~4000-4500 Kelvin Természetes fehér,
- ~6000-6500 Kelvin Hideg fehér,

Az E14 foglalat méretei, csavaros kialakításnál:



Specifikáció

Általános adatok	
Fejelés	E14
Élettartam (óra)	15.000 óra
Garancia (év)	2 év
Elektromos adatok	
Névleges feszültség (V)	230 VAC
Névleges teljesítmény (W)	4.5 Watt
Energiaosztály (A-G)	G (A+)
Vezérelhetőség	Nem
Fénytechnikai adatok	
Fényáram (lm)	470 lm
Színhőmérséklet (K)	2700K (Meleg Fehér)
Sugárzási szög (°)	320°
Jellemzők	
Búra anyaga	áttetsző pcb
Környezeti adatok	
IP védelmi szint	IP20
Méretek	
Égő típusa	Gyertya Vintage filament
Átmérő (mm)	35 mm
Hosszúság (mm)	97 mm

Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=5946

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.06.19 15:29

Energia Háza
1095.Budapest, Máriássy utca 4 "K" Épület

E-mail: bolt@energiahaza.hu
Telefon: +36 (70) 609 2300
Web: www.energiahaza.hu