

Dimmelhető LED lámpa, égő, E27 foglalat, G95 nagy gömb forma, 12 watt, 270 fok, meleg fehér - Optonica



Dimmelhető vagy szabályozható fényerejű G95 típusú E27 foglaltos nagy gömb formájú LED lámpa (izzó, égő) 27 mm-es csavaros foglaltípushoz. A Dimmelhető (szabályozható fényerejű) LED gömb lámpa felhasználható csak E27 foglaltú függesztékkel is, ahol nincsen külön lámpabúra, azaz a G95 méretű LED égő csak a foglaltban van becsavarva, ez biztosítja tulajdonképpen a komplett lámpatestet. A dimmeléssel változtatható a lámpa fényének ereje, teljesen alkalmas hangulatvilágítástól a fővilágításig történő felhasználásra. A dimmelési funkcióval bővített LED égő ez által még szélesebb körű felhasználást tesz lehetővé. Az Optonica gömbök nagy, 270°-os fény sugárzási szöggel rendelkeznek, ami lehetővé teszi, hogy a foglaltól számítva minden irányban megfelelő fény mennyiséget biztosítson. A 95 mm átmérőjű Optonica LED gömb lámpa teljesen gömb formájú, a búra folytatódáson keresztül vonalvezetése lehetővé teszi, hogy akár nagyobb gömb lámpatestben, vagy szabadon is alkalmazható legyen, nincsen törés a formában, kiváló formatervezéssel bír. Ajánljuk ezt a LED gömb lámpát (égőt, izzót) nagyobb belmagasságú helyiségekbe, a korábbi gömb alakú lámpaburás lámpatestek helyett, hotelek, szállodák és középületek dekoratív fővilágításához, sportlétesítmények, aulák világításának kialakításához.

Típus	1844
Gyártó	Optonica
Foglalat típusa	E27
Névleges Teljesítmény / Fogyasztás	12 Watt
Névleges Feszültség / Hálózati feszültség	170-265 Volt AC
Fényáram / lámpa fényerőssége	960 Lumen
Szabályozható / dimmelhető	Igen
Fényáram hatékonyság (A teljesítmény és a leadott fényáram hányadosa)	80 Lm / Watt
Kiváltott fényforrás (Teljesítmény szerint)	75-100 Watt
Sugárzási szög (A megvilágítás szöge)	270°
Várható élettartam	25 000 óra
Színhőmérséklet	Meleg fehér ~2700 K
Méretetek (hosszúság / Szélesség)	138 / 95 mm, G95
Lámpa anyaga	Alumínium / Plasztik
IP védettség	IP20 beltéri
Színvisszadási index / Ra	>80
Garancia (üzemszerű beszerelés és környezet esetén)	2 év

E27 foglaltú LED lámpa, (izzó vagy égő), kis gömb, hagyományos gömb vagy körte és nagy gömb vagy egyedi és klasszikus formák 27 mm-es foglalt típusokhoz. Az E27 foglaltú LED lámpa, (izzó, égő) alkalmas a hagyományos régi típusú izzószálas új nevén filament lámpa, körte kiváltására vagy újonnan vásárolt azonos E27 foglaltal szerelt lámpákba és fényttestekbe történő használatra. Az E27 foglalt általában megtalálható minden háztartásban, vállalati és ipari környezetben is. E27 foglaltal rendelkező lámpatestek többnyire a csillárok, falilámpák, falikarok, mennyezeti lámpák, lépcsőházi lámpák. Az E27 foglaltok a legáltalánosabban elterjedt szerelési megoldások. Az Energia Háza webáruházban az Optonica LED lámpák (izzók, égők) teljes kínálata megvásárolható. Az Optonica E27 -es foglaltú LED izzót a hozzá tartozó szabványos menetes, E27-es foglaltba kell becsavarni, betekerni. Ezt a műveletet mindenki el tudja végezni, nincsen szükség hozzá külön szakemberre. Az új Optonica E27 LED izzók, lámpák, égők olyan chippekkel vannak szerelve, amelyek széleskörű tartományban túrják a hálózati feszültség ingadozását, frekvenciaeltéréseket vagy a hőmérséklet változását. Az E27 LED-es lámpák, fényforrások nagymértékű előnye, hogy fogyasztásuk töredéke, alig 10%-a, a korábbi izzószálas körtékhez képest. Ezen kívül nem melegszenek, kézzel tapinthatóak, nem

okozna gyermek és más égési sérüléseket, baleseteket, nem robbannak fel. Élettartamuk üzemszerű működés és szerelés esetén 15.000 - 35.000 óra, amely többszöröse a régi izzóknak vagy a korai fejlesztésű LED égőknek. Minden teljesítmény típus kiváltható E27 LED lámpára, így a 40 watt, 60 watt, 80 watt vagy 100 wattos és e feletti teljesítményű izzószálas égők is, amellyel szemben a LED égők fogyasztása mindössze 5-17 watt között választható.

Az Optonica E27 LED izzó, égő előnyei:

- A és A+ energiaosztály, nagymértékű energiamegtakarítás,
- Környezetbarát technológia, minden alkatrésze újrahasznosítható,
- Kategóriájában kiemelkedő Watt / Lumen, azaz fogyasztás / fényerősség arány,
- Kedvező ár / értékarány,
- Gyors megtérülés napi használat esetén,
- Folyamatos fejlesztés,
- Plasztik műanyag magas fényáteresztő búra, nem robban fel, nem törik szilánkosra,
- Megbízható elektronika,
- Széles választék, több méret, forma, színhőmérséklet, dimmelhetőség / szabályozhatóság (típustól függően),
- Széleskörű feszültségigadozás tűrése = széleskörű felhasználási területek,
- Közepkategórától elvárható megbízhatóság,
- Szép színek, színhőmérsékletek a fehér skálán,
- Szabványos méretek, méretei megegyeznek a hagyományos izzók méretével,
- Európai vállalat és minőségirányítás,
- Általában 2 év garancia,

Optonica E27 LED izzó választék forma és tulajdonságaik szerint:

- Szabványos méretek: A60, A65, A70 normál méret, G45 kis gömb méret, G95 közepes gömb, G120, G125 nagy gömb, ST64 spot kialakítás,
- Opál búrás gömb forma,
- Opál búrás kiscső gömb forma,
- Üveg nagy gömb forma,
- Üveg búrás gömb forma,
- Üveg búrás kiscső gömb forma,
- Üveg búrás nagy gömb forma,
- Edison szálas, filament vagy retró típusú és kivitelű 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 E27 foglalat méretei, csavaros kialakításnál:



Termék oldal: https://www.energiahaza.hu/index.php?route=product/product&product_id=2950

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2026.05.05 14:15

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

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