

LED lámpa, égő, B22d foglalattal, 8,5W, meleg fehér LEDVANCE (OSRAM)



Termékelőnyök

Nagyon alacsony energiafogyasztás

A LED-technológiának köszönhetően az ütés- és rezgésálló

UV- és közeli IR-sugárzás-mentes fénysugár

Azonnali 100%-os fényerő, bemelegedési idő nélkül

A klasszikus fényforrások egyszerű cseréje

A standard referenciatermékhez képest alacsonyabb hőteljesítmény

Alkalmazási területek

Háztartási alkalmazási területek

Általános megvilágítás

Kültéri használat csak megfelelő kültéri lámpatestekben

Termékjellemzők

Professzionális LED-fényforrás hálózati feszültséghez

Nem szabályozható

Fejelés: E27, B22d

Higanymentes fényforrások

A LED izzóköрте modern és hatékony megoldás a hagyományos izzók helyettesítésére. Az LED izzóköртек számos előnnyel rendelkeznek. **Az egyik legfontosabb az alacsony energiafogyasztás, ami azt jelenti, hogy jelentősen kevesebb energiát használnak fel a hagyományos izzókhöz vagy kompakt fénycsővekhez képest. Emellett hosszabb élettartammal rendelkeznek, ami csökkenti a cserélés gyakoriságát és a hulladék mennyiségét.**

A LED-ek **változatos színhőmérsékleteket** és fényerősségeket kínálnak, így könnyedén személyre szabható a megvilágítás az adott helység vagy tevékenység szerint. A gyors bekapcsolódás és a **fényerőszabályozás** lehetősége további rugalmasságot ad a felhasználóknak.

Ezenkívül a LED-ek **környezetbarátak**, mivel nem tartalmaznak ólmot vagy higanyt, ami az egészségünkre és a környezetre káros lehet. A LED izzóköртек rendkívül sokoldalúak, és különböző foglalattípusokban és kialakításokban érhetők el, így könnyen illeszthetők a meglévő lámpákba és világítótestekbe.

Összefoglalva, a LED izzóköртек modern, energiatakarékos és környezetbarát megoldást nyújtanak a világítás terén, és sok előnnyel járnak a hagyományos izzókhöz képest. Sőt, jőpáruk még okos is. :)"

Specifikáció

Általános információk

Gyártó	Ledvance
Gyártó cikkszám (SKU)	4052899961531
Foglat típusa	E27
Fejelés típusa	B22d
Várható élettartam (óra)	10000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC / 24 V DC
Teljesítmény (W vagy W/méter)	8,5
Világítástechnikai adatok	
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	2700
Fényáram (lumen vagy lm/m)	806
Sugárzási szög (°)	200
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	101
Színvisszaadás (CRI)	>80
Méret	
Hosszúság (mm)	60
Magasság (mm)	130

Termék oldal: https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=68939

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 11. 21. 16:44

Megaweb Kft. - LEDvonal üzletág
1148 Budapest, Fogarasi út 43/A
Nyitvatartás: hétköznap 8-18 óráig

E-mail: bekapcs@ledvonal.hu
Web: www.ledvonal.hu