

LED lámpa, izzó, E14 foglalat, opál, 5.5Watt, meleg fehér, Ledvance (OSRAM)



Termékelőnyök

Fényforrások innovatív LED „izzószerű” technológiával

Nagyon alacsony energiafogyasztás

Azonnali 100%-os fényerő, bemelegedési idő nélkül

A klasszikus fényforrások egyszerű cseréje

Izzószerű fényforráshoz mérhető dizájn, méretek és fényáram

Alkalmazási területek

Tökéletes díszítő beépítésekhez

Díszítő célú alkalmazási területek

Általános megvilágítás

Kültéri használat csak megfelelő kültéri lámpatestekben

Termékjellemzők

LED-fényforrás hálózati feszültséghez

Szabályozható (a szabályozó kapcsolók többségével, lásd még: www.ledvance.com/dim)

Sugárzási szög: 300°-ig

Élettartam: akár 15 000 óra

A fényforrás üvegből készült

Jó fényminőség; színvisszaadási index Ra: ≥ 80 ; állandó kromaticitás

A LED izzókört modern és hatékony megoldás a hagyományos izzók helyettesítésére. Az LED izzókört számos előnnyel rendelkeznek. Az egyik legfontosabb az alacsony energiafogyasztás, ami azt jelenti, hogy jelentősen kevesebb energiát használnak fel a hagyományos izzókhoz vagy kompakt fénycsövekhez 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 izzókört rendkívül sokoldalúak, és különböző foglaltípusokban és kialakításokban érhetők el, így könnyen illeszthetők a meglévő lámpákba és világítótestekbe.

Összefoglalva, a LED izzókört modern, energiatakarékos és környezetbarát megoldást nyújtanak a világítás terén, és sok előnnyel járnak a hagyományos izzókhoz képest. Sőt, jópárunk még okos is. :)

Általános információk	
Foglalat típusa	E14
Várható élettartam (óra)	15000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Teljesítmény (W vagy W/méter)	5.5
Világítástechnikai adatok	
Szín	Meleg fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	2700
Fényáram (lumen vagy lm/m)	806
Sugárzási szög (°)	300
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	147
Méret	
Belső átmérő (mm)	35
Hosszúság (mm)	100
Fizikai- és környezeti- adatok	
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
Alkalmazás, stílus	
Elhelyezés	Beltéri

Termék oldal: https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=8517

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 07. 07. 06:18