

LED lámpa, égő, gömb, E27, 11W, meleg fehér, dimmelhető, LEDVANCE (OSRAM)



Termékelőnyök

Nagyon alacsony energiafogyasztás

Izzószálas fényforráshoz mérhető dizájn, méretek és fényáram

A klasszikus fényforrások egyszerű cseréje

Fényforrások innovatív LED „izzószálas” technológiával

Azonnali 100%-os fényerő, bemelegedési idő nélkül

Alkalmazási területek

Tökéletes díszítő beépítésekhez

Háztartási alkalmazási területek

Általános megvilágítás

Kültéri használat csak megfelelő kültéri lámpatestekben

Termékjellemzők

Szabályozható

Élettartam: akár 15 000 óra

Sugárzási szög: 360°-ig

Professzionális LED-fényforrás hálózati feszültséghez

A fényforrás üvegből készült

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

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

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

Általános információk	
Foglat típusa	E27
Várható élettartam (óra)	15000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Frekvencia (Hz)	50-60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	11
Világítástechnikai adatok	
Szín	Meleg fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	2700
Fényáram (lumen vagy lm/m)	1521
Sugárzási szög (°)	300
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	138
Színvisszaadás (CRI)	>80
Méret	
Szélesség (mm)	95
Magasság (mm)	135
Fizikai- és környezeti- adatok	
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
Speciális tulajdonságok	
Dimmelhetőség (fényerő szabályozhatóság)	Igen

Termék oldal: https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=8486

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 07. 03. 13:42