

## LED lámpa, égő, gyertya, E14 foglalat, 9 Watt, 220°, természetes fehér



Az új 9 watt teljesítményű, E14-es foglalatú LED égő 992lm fényáram előállítására képes, RA $\geq$ 80 színvisszaadás mellett.

A kerámia bevonat a különleges desing mellett, hosszabb élettartamot ad a LED fényforrásnak. A kerámia az egyik legjobb anyag a LED lámpák tekintetében, hiszen jó hőelvezetést biztosít. A legmodernebb LED-es technológiák használatának köszönhetően káprázásmentes, villódzásmentes fényt ad a LED lámpa.

Két színhőmérsékletben elérhető: természetes fehér (4000K), amelyet pl. munkakörnyezetben ajánlunk, hiszen ez a színhőmérséklet segíti a koncentrációt illetve meleg fehér (2700K), amely egy kellemes, pihentető környezetet biztosít otthonunkban.

Ezek a LED lámpák ideális megoldást nyújtanak csillárokba, mennyezeti lámpákba, amelyek egyben bevilágítják és díszítik is környezetünket.

<b>Általános információk</b>	
Foglalat típusa	E14
Jótállás időtartama (év)	2 év
Várható élettartam (óra)	30000
<b>Villamos adatok</b>	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	170 - 250
Frekvencia (Hz)	50-60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	9
<b>Világítástechnikai adatok</b>	
Szín	Természetes fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	4000
Fényáram (lumen vagy lm/m)	1260
Sugárzási szög (°)	220
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	140
Színvisszaadás (CRI)	>80
<b>Méret</b>	
Átmérő (mm)	37
Hosszúság (mm)	109
<b>Fizikai- és környezeti- adatok</b>	
Szín	Fehér
Forma	Gyertya

**Általános információk****Villamos adatok****Világítástechnikai adatok****Méret****Fizikai- és környezeti- adatok**

Konstrukció és anyag	Műanyag
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
<b>Speciális tulajdonságok</b>	
Be- ki- kapcsolási ciklusok száma	50000

Termék oldal: [https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=1730](https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=1730)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 07. 23. 20:16