

LED lámpa, égő, szpot, E14 foglalat, R50, 6 Watt, hideg fehér



A szpot LED lámpák új generációja ez a fényforrás, hiszen a nagy sugárzási szögű lámpák közül először használja az 5630-as Chip on Board LED chipet, mely jelenleg az egyik legjobb fényhasznosítású LED típus.

A ledek egy alumínium alaplapon helyezkednek el, melyet magában foglal a kiváló hővezetési mutatóval rendelkező kerámia ház. A fényforrás opál előlappal érkezik, csökkentve a ledek vakítását.

Általános információk	
Foglalat típusa	E14
Fejelés típusa	R50
Jótállás időtartama (év)	2 év
Várható élettartam (óra)	>20000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	220-240
Frekvencia (Hz)	50
Teljesítmény (W vagy W/méter)	6
Telj. megfelelés (hagyományos izzó)	40
Teljesítmény tényező	>0.4
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	COB 5630 SMD
LED-ek száma (db vagy db/méter)	12
Szín	Hideg fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	6000
Fényáram (lumen vagy lm/m)	400
Sugárzási szög (°)	120
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	67
Színvisszaadás (CRI)	>80
Méret	
Átmérő (mm)	50
Hosszúság (mm)	86
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fehér
Forma	Spot

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

Konstrukció és anyag	Műanyag
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
Speciális tulajdonságok	
Be- ki- kapcsolási ciklusok száma	15000

Termék oldal: https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=48

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 08. 25. 20:16