

LED fénycső, 2G11, 8W, 23 cm, meleg fehér, LEDVANCE DULUX



OSRAM DULUX fénycső

Ideális cserét jelet a mennyezeti fényforrás esetében az általános világítási alkalmazások széles tartományában. A LED-es fényforrás hagyományos, fénycső formájú, és igen jelentős energiamegtakarítást biztosít a hagyományos fénycsőnél kétszer hosszabb élettartama során.

Specifikáció

Általános információk	
Gyártó	Ledvance
Gyártó cikkszama (SKU)	4058075557390
Fejelés típusa	2G11
Várható élettartam (óra)	30000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	220-240
Névleges áram (Ax)	38
Frekvencia (Hz)	50-60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	8
Telj. megfelelés (hagyományos izzó)	18
Teljesítmény tényező	>0,9
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	SMD
Szín	Meleg fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	3000
Fényáram (lumen vagy lm/m)	900
Sugárzási szög (°)	140
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	113
Színvisszaadás (CRI)	>80
Méret	
Átmérő (mm)	44
Hosszúság (mm)	230
Egyéb	csőátmérő: 17 mm
Fizikai- és környezeti- adatok	

Szín	opál
Forma	Fénycső
Konstrukció és anyag	Polikarbonát
Működési hőmérséklet tartomány (C°)	-20 / +45
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
Alkalmazás, stílus	
Elhelyezés	Beltéri
Speciális tulajdonságok	
Be- ki- kapcsolási ciklusok száma	200000

Termék oldal: https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=68029

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 11. 21. 12:41

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

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