

LED lámpatest, T5 ,16W, 117 cm, kapcsolóval, természetes fehér, Optonica



Fénycső alakú LED fényforrás kapcsolóval, amely a lámpatesttel egybeépítve kerül forgalomba. (T5 fénycső armatúrával)

Vonalvilágítási, bútorvilágítási, dekorációs világítási feladatokra jól felhasználható ez a LED fényforrás. A LED-ek vakító fényét az opál bura csökkenti, emellett el is rejti a fény forrásait, így kikapcsolt állapotban sem látjuk a LED chipeket.

Kapható 31 cm, 57 cm, 87 cm és 117 cm hosszban.

Általános információk	
Foglalat típusa	T5
Jótállás időtartama (év)	2 év
Várható élettartam (óra)	>20000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	200-240
Frekvencia (Hz)	50-60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	16
Telj. megfelelés (hagyományos izzó)	120
Teljesítmény tényező	>0.5
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	SMD
Szín	Természetes fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	4500
Fényáram (lumen vagy lm/m)	1280
Sugárzási szög (°)	120
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	80
Színvisszaadás (CRI)	>80
Méret	
Átmérő (mm)	28
Hosszúság (mm)	1170
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fehér
Forma	Fénycső

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

Konstrukció és anyag	Műanyag
Működési hőmérséklet tartomány (C°)	-20°C / +45°C
Környezetállóság (IP kategória)	IP20
Alkalmazás, stílus	
Elhelyezés	Beltéri
Felhasználás helye (elsődleges)	Konyha/étkező
Speciális tulajdonságok	
Be- ki- kapcsolási ciklusok száma	15000

Termék oldal: https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=5465

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 11. 01. 00:46