

LED fénycső, ipari, IP67, RHEA, 400 Watt, 150 lm/W, természetes fehér, PHILIPS Chip, DALI vezérlés, IP65



Nagy teljesítményű LED lámpatest. Alkalmos közvilágítási alkalmazásra vagy telephelyek, parkolók megvilágítására. Hosszú élettartam, könnyű szerelés, karbantartás, energiatakarékos, környezetbarát.

- PHILIPS chip-el
- MEAN-WELL tápegységgel
- 5 év garancia
- Dali vezérléssel - Digital Addressable Lighting Interface = digitálisan címezhető világítási interfész

SMD technológiával készült, 150 lumen fényáramot ad le wattoként.

Elérhető változatok: 100 Watt, 150 Watt, 200 Watt és 300 Watt. Ha más teljesítményre van szüksége, kérjük vegye fel velünk a kapcsolatot.

A LED chipek előtti lencsék különböző változatban kérhetőek, így szélesség/hossz arányban a szórásszög lehet 80°/140° illetve 30°/60°/90°

Kérjük a megjegyzés rovatban jelezni, melyik változat szükséges.

Az összeszerelt modulok kompakt egységet alkotnak, de a rögzítő fül szögét a világító síkhoz képest csavarral állítani lehet.

Kültéri alkalmazásra is alkalmas, IP67-es, de magasabb belterű ipari csarnokokba, raktárakba, logisztikai csarnokokba is alkalmazható.

Kiválóan alkalmazható továbbá épületek díszvilágítására, un. "falmosó világításként"

Általános információk	
Jótállás időtartama (év)	5 év
Várható élettartam (óra)	50000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	230 AC
Frekvencia (Hz)	50
Teljesítmény (W vagy W/méter)	400
Telj. megfelelés (hagyományos izzó)	4000
Teljesítmény tényező	>0.95
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	SMD 5050 Philips Lumiled
LED-ek száma (db vagy db/méter)	132
Szín	Természetes fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	4500
Fényáram (lumen vagy lm/m)	60000

Általános információk**Villamos adatok****Világítástechnikai adatok**

Fény hasznosítás (lumen/Watt)	150
Színvisszaadás (CRI)	>80
Méret	
Szélesség (mm)	387
Hosszúság (mm)	590
Magasság (mm)	63
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Szürke
Konstrukció és anyag	Acél
Környezetállóság (IP kategória)	IP67
Alkalmazás, stílus	
Felhasználás helye (elsődleges)	Sportpálya
Felhasználás helye (másodlagos)	Csarnok
Speciális tulajdonságok	
Alkalmazás	Ipari, sportcsarnok, stadion világítás

Általános információk**Világos adatok****Fizikai- és környezeti- adatok****Világítástechnikai adatok****Alkalmazás, stílus****Speciális tulajdonságok**

Be- ki- kapcsolási ciklusok száma

15000

Termék oldal: https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=5926

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 07. 07. 00:31