

LED fényvető, SMD, 150 Watt, 120 lm/W, természetes fehér, Samsung Chip, IP54



Nagy teljesítményű LED lámpatest. Hosszú élettartam, könnyű szerelés, karbantartás, energiatakarékos, környezetbarát. SMD technológiával készült, 120 lumen fényáramot ad le wattonként. Az összeszerelt modulok kompakt egységet alkotnak, de a rögzítő fül szögét a világító síkhoz képest csavarral állítani lehet.

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



Allows parallel lighting s which is proven to be approximately **50% more efficient** than a perpendicular lighting layout

Aluminium body for a **robust design**.



 provided by **SAMSUNG** **SMD LED'S**
PROVIDED BY SAMSUNG

Samsung chip for strong & efficient performance.

Heat and shock resistant.



Specifikáció

Általános információk	
Gyártó	V-TAC
Gyártó cikkszama (SKU)	21893
Jótállás időtartama (év)	5 év
Várható élettartam (óra)	30000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC
Működési feszültség tartomány (V)	220-240
Frekvencia (Hz)	50-60

Teljesítmény (W vagy W/méter)	150
Teljesítmény tényező	>0.90
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	SMD
Szín	Természetes fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	4000
Fényáram (lumen vagy lm/m)	14500
Sugárzási szög (°)	110
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	97
Színvisszaadás (CRI)	>80
Méret	
Szélesség (mm)	96
Hosszúság (mm)	798
Magasság (mm)	130
Fizikai- és környezeti- adatok	
Szín	Fekete
Konstrukció és anyag	Acél
Környezetállóság (IP kategória)	IP54
Alkalmazás, stílus	
Felhasználás helye (elsődleges)	Csarnok
Speciális tulajdonságok	
Alkalmazás	Ipari világítás
Be- ki- kapcsolási ciklusok száma	10000

Termék oldal: https://www.ledvonal.hu/index.php?route=product/product&product_id=60224

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 07. 22. 19:37

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

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