

LED lámpatest, oldalfali, mozgásérzékelős, 17W, természetes fehér, téglalap, fehér, kültéri, IP65



V-TAC mozgásérzékelős oldalfali LED lámpatest

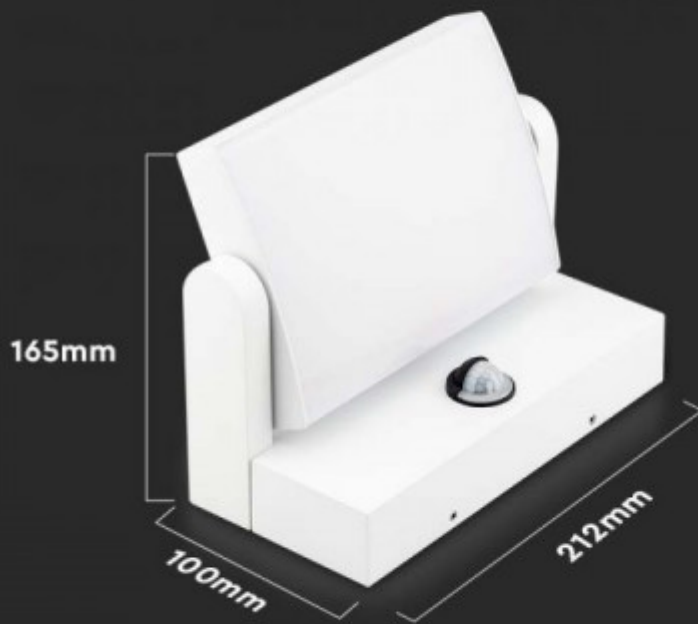
- **350 °-os sugárzási szögben állítható fali lámpa mozgásérzékelővel**
- Kiváló minőségű LED-ekkel felszerelve a nagyobb megbízhatóság érdekében
- Stílusos, modern dizájn energiatakarékos LED-el
- **Mozgásérzékelő** 10 méteres érzékelési távolsággal

Alkalmazható:

- családi házak, egyéb épületek külső közlekedő területeinek,
- hátsó kert
- terasz megvilágítására
- dekorációhoz, éttermekbe, lakóépületekbe, homlokzatokba stb.

A termék több változatban is kapható!

LED WALL LIGHT
WITH PIR SENSOR





10M

Sensor Distance

Sensing Time : 30sec~3Min Adjustable



XXXXXXXXXX



Általános információk	
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 - 60
Teljesítmény (W vagy W/méter)	17
Világítástechnikai adatok	
Beépített LED típus	SMD LED
Szín	Természetes fehér
Színhőmérséklet (Kelvin) - megközelítő adat	4000
Fényáram (lumen vagy lm/m)	2580
Sugárzási szög (°)	350
Fény hasznosítás (lumen/Watt)	152
Színvisszaadás (CRI)	>80
Méret	
Szélesség (mm)	212
Hosszúság (mm)	100
Magasság (mm)	165
Fizikai- és környezeti- adatok	

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

Szín	Fehér
Konstrukció és anyag	alumínium
Működési hőmérséklet tartomány (C°)	-20 / +45
Környezetállóság (IP kategória)	IP65
Alkalmazás, stílus	
Elhelyezés	Kültéri
Felhasználás helye (elsődleges)	Kert/terasz
Felhasználás helye (másodlagos)	Utca
Szerelhetőség	Falon kívüli
Lámpatípus	Fali
Speciális tulajdonságok	
Be- ki- kapcsolási ciklusok száma	15000
Egyéb	Mozgásérzékelős

Termék oldal: https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=7540

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 07. 03. 13:22

www.ledhullam.hu