

PROIECTOR LED SLIM DOB – NV-4203.59

Proiector LED, se utilizează în aplicații de iluminat exterior (IP65) în cazul suprafețelor mari cum ar fi: parcuri, platforme de lucru, etc. Senzorul universal ce este integrat în carcasa proiectoarei, permite acționarea automată a iluminatului în funcție de mișcarea din acea zonă, dar și de nivelul de lumină natural astfel minimizându-se costul de energie electrică.



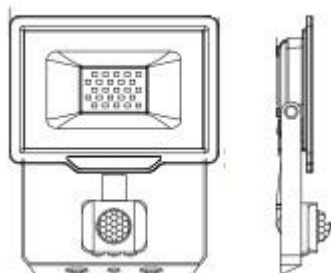
Specificații tehnice generale:

Carcasă	Aluminiu
Sursă luminoasă.....	LED SMD
Ambalaj.....	Individual
Grad de protecție	IP65
Temperatura de funcționare.....	-25÷40°C
Umiditatea mediului ambiant.....	<80%
Material radiator.....	Aluminiu
Tensiune alimentare.....	220-240 Vac
Frecvență tensiune alimentare...	50/60 Hz
Factor de putere.....	cosφ≥0.9
Durata de viață	50000 Ore
Indicele de redare a culorii.....	<70
Toleranța fluxului luminos.....	±10%
Senzor de mișcare:	
Unghi de detecție mișcare.....	120 grade
Raza de acțiune.....	9÷13 m (reglabil)
Temporizare.....	6" ÷ 20' (reglabil)
Sensibilitate la lumina.....	1÷2000 lux (reglabil)

Specificații tehnice nominale:

Cod	Model	Putere [W]	Flux luminos [Lm]	Temp de culoare [K]	Unghi dispersie	Dimensiuni LxIxH [mm]	Dimensiuni bax LxIxH [mm]	Cantitate Buc/Bax	Greutate bax [kg]
EL0059353	NV-4203.5915	10	8500	6500	>100°	108*155*55	52x33x36.5	60	15.1
EL0058250	NV-4203.5916	20	1700	6500	>100°	143x180x55	51x30.6x38.6	40	10.6
EL0058251	NV-4203.5917	30	2550	6500	>100°	187x210x45	43.6x22.5x40.4	20	11.2
EL0059354	NV-4203.5918	50	4250	6500	>100°	217*230*45	47.8x24.5x46.4	20	14.6

Diagramă dimensională :



Diagramă conexiuni electrice:

