

PROŽEKTORIUS W 180LM/W



Nedidelių matmenų, didelio efektyvumo iki 180lm/W lauko prožektorius. Tinka pastatų, teritorijų apšvietimui. Gali būti įvairių sklaidos kampų.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	180 lm/W
Apšvietos kampas	15°; 30°; 60°; 90°; 120°
Šviesos spalva (CCT)	3000K-6500K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	Ra≥70; Ra≥80
LED šviestukų tipas	SMD 2835
LED šviestukų gamintojas	EPISTAR; LUMILED

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	100-277V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0.95
Maitinimo šaltinio gamintojas	LIFUD; SOSEN; MEANWELL
Šviestuvo elektros saugos klasė	I

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP65; IP67
Atsparumo klasė	IK08
Korpusas	Aliuminis + PC
Korpuso spalva	Juoda, Pilka
Garantija	5 metai

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000 h; 100000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -40°C iki +50°C
Valdymas (Dimeriavimas)	0-10V, DALI

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
FL-050N9B8-W	50W	9000 lm	312x207x53
FL-075N9B8-W	75W	13500 lm	312x258x53
FL-100N9B8-W	100W	18000 lm	312x309x53
FL-150N9B8-W	150W	27000 lm	362x309x53
FL-200N9B8-W	200W	36000 lm	413x309x53
FL-300N9B8-W	300W	54000 lm	437x411x61