

PROŽEKTORIUS L 150LM/W

Profesionalus sprendimas lauko bei teritorijų apšvietimui. Šviesos srautas ~150 lm/W. Tinka teritorijų, aikštelių, pastatų fasadų, reklaminių skydų ar bendram lauko apšvietimui. Įvairus šviesos sklaidos kampų pasirinkimas.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥150 lm/W
Apšvietos kampas	30°; 30°x90°; 60°; 90°; 120°
Šviesos spalva (CCT)	3000K; 4000K; 5000K; 6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80
LED šviestukų tipas	3030; 5050
LED šviestukų gamintojas	PHILIPS

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	100-277V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,95
Bendras harmoninis iškraipymas	<15%
Maitinimo šaltinio gamintojas	SOSEN; MEANWELL

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP66
Atsparumo klasė	IK08
Korpusas	Aliuminis; Stiklas
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviesos srauto nusėdimas	≥ 60,000 h (TM-21 ((L80)
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -30°C iki +45°C
Apsauga nuo viršįtampių	4kV; 10kV

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)	Svoris (kg)
FL-020N9B5-L	20W	3000 lm	122x150x47	0,8
FL-030N9B5-L	30W	4500 lm	169x200x51	1,2
FL-050N9B5-L	50W	7500 lm	228x230x52	1,8
FL-100N9B5-L	100W	15000 lm	278x300x52	2,6
FL-150N9B5-L	150W	22500 lm	394x325x56	5,1
FL-200N9B5-L	200W	30000 lm	394x376x56	5,8
FL-250N9B5-L	250W	37500 lm	394x427x58	7,1
FL-300N9B5-L	300W	45000 lm	394x427x58	7,6
FL-400N9B5-L	400W	60000 lm	545x447x65	10,8