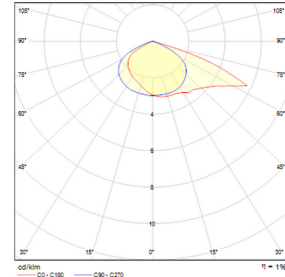


ŠVIESTUVAS PĖSČIŪJŲ PERĖJOMS-E

Dėl specialaus apšvietos kampo šis šviestuvus puikus sprendimas apšviesti pėsčiųjų perėjas. Komplektacijoje PHILIPS LED šviestukai, SOSEN arba MEANWELL maitinimo šaltiniai. Apsaugos klasė - IP66.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥120 lm/W; ≥150 lm/W
Apšvietos kampas	25°; 30°; 60°; 90°; 70°x155°; 75°x150°; 65°x155°; 80°x160°; 50°x160°
Šviesos spalva (CCT)	3000K; 4000K; 5000K; 6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥75; RA≥80; RA≥90
LED šviestukų tipas	3030; 5050
LED šviestukų gamintojas	PHILIPS

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	100-277V AC; 110-240V AC; 90-305V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,95
Maitinimo šaltinio gamintojas	SOSEN; MEANWELL
Maitinimo šaltinio modelis	ELG; HLG
Šviestuvo elektrosaugos klasė	I; II

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP66
Atsparumo klasė	IK09
Korpusas	Aliuminis; Grūdintas stiklas
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000 h; ≥100000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -30°C iki +50°C

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Šviestukų sk. (vnt)	Dydis (mm)
HBS-030N32-E	30W	3600 lm	64	224x284x49
HBS-060N32-E	60W	7200 lm	96	224x284x49
HBS-100N32-E	100W	12000 lm	144	276x380x62
HBS-150N32-E	150W	18000 lm	216	276x380x62
HBS-200N32-E	200W	24000 lm	256	338x449x66
HBS-300N32-E	300W	36000 lm	384	338x449x66
HBS-400N32-E	400W	48000 lm	576	428x592x84
HBS-500N32-E	500W	60000 lm	864	428x592x84