

Šviestuvai Sprogioms Aplinkoms (IP66) X

IP66 apsaugos klasės šviestuvai skirti sprogioms aplinkoms. Turi aukštą šviesos efektyvumą, bei yra skirtas aukštoms luboms. Šviestuvą su atitinkamu antgaliu galima montuoti tiek iš viršaus, tiek iš šono.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥120 lm/W
Apšvietos kampas	120°
Šviesos spalva (CCT)	2700K-3000K; 4000K-5000K; 5000K-6500K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80
LED šviestukų gamintojas	EPISTAR; BRIDGELUX; CREE

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	85-265V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,95
Bendras harmoninis iškreipymas	<15%

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP66
Atsparumo klasė	IK10
Korpusas	Aliuminis; Grūdintas Stiklas
Garantija	3 metai

Veikimo sąlygos

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

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
HBE-030WN6-X	30W	2700 lm	φ190x120
HBE-050WN6-X	50W	4500 lm	φ236x125
HBE-070WN6-X	70W	6300 lm	φ295x150
HBE-100WN6-X	100W	9000 lm	φ295x150
HBE-120WN6-X	120W	10800 lm	φ310x140
HBE-150WN6-X	150W	13500 lm	φ310x140
HBE-200WN6-X	200W	18000 lm	φ350x150
HBE-250WN6-X	250W	22500 lm	φ400x150