

## 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