

HBF-P PARKAVIMO AIKŠTELĖMS



Šviestuvai skirtas parkavimo aikštelių, kiemų, teritorijos, sporto aikščių, pramonės zonų, reklaminių stendų apšvietimui. Didelio efektyvumo - 160 lm/w. Įvairios montavimo galimybės.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	160 lm/W
Apšvietos kampas	90°x150°; 110°x140°; 160°
Šviesos spalva (CCT)	3000K- 5700K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥70; RA≥80
LED šviestukų tipas	3030

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	100-277V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,95
Maitinimo šaltinio gamintojas	MEANWELL; SOSEN; MOSO; INVENTRONICS

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP66
Atsparumo klasė	IK08
Korpusas	Aliuminis
Korpuso Spalva	Juoda; Tamsiai pilka; Pilka
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥100000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -40°C iki +70°C
Valdymas (Dimeriavimas)	0-10V; 1-10V; DALI
Apsauga nuo viršįtampių	6kV; 10kV

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
HBF-075NL6-C	75W	12000 lm	368x65x300
HBF-100NL6-C	100W	16000 lm	368x65x300
HBF-150NL6-C	150W	24000 lm	368x65x300
HBF-200NL6-C	200W	32000 lm	428x65x300
HBF-240NL6-C	240W	38400 lm	368x65x300
HBF-300NL6-C	300W	48000 lm	585x65x300