

HBT-LS 180LM/W

Modernus, didelio efektyvumo (iki 180 lm/w) šviestuvus. Tinka gamybos patalpoms, logistikos įmonėms, įvairioms sandėliavimo patalpoms. Šviesos sklaidos kampų pasirinkimas leidžia panaudoti šviestuvus įvairių aukščių patalpose. Papildomų judesio bei dienos šviesos jutiklių pagalba galima dar labiau sumažinti elektros energijos suvartojimą.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥180 lm/W
Apšvietos kampas	40°; 60°; 90°; 120°; 80°x155°
Šviesos spalva (CCT)	3000K; 4000K; 5000K; 6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥70
LED šviestukų tipas	2835
LED šviestukų gamintojas	LUMILEDS

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	100-277V AC

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP65
Atsparumo klasė	IK10
Korpusas	Aliuminis
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -30°C iki +45°C
Valdymas (Dimeriavimas)	DALI; 1-10V; PIR; Microwave
Apsauga nuo viršįtampių	6kV

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
HBT-050N9-8L	50W	9000 lm	353x115x144
HBT-100N9-8L	100W	18000 lm	620x115x144
HBT-150N9-8L	150W	27000 lm	887x115x144
HBT-200N9-8L	200W	36000 lm	1154x115x144
HBT-240N9-8L	240W	43200 lm	1421x115x144
HBT-300N9-8L	300W	54000 lm	947x230x230
HBT-400N9-8L	400W	72000 lm	1214x230x230
HBT-500N9-8L	500W	90000 lm	1481x230x230