

HBL UFO M 190 lm/W



Profesionalus sprendimas aukštų patalpų apšvietimui. Šviesos efektyvumas 190 Lm/W. Šviestuvai gali būti komplektuojamas su 60°, 90°, 120° lizėmis. Taip pat šviestuvai gali būti komplektuojamas su reguliuojama tvirtinimo jungtimi.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	190 lm/W
Apšvietos kampas	60°; 90°; 120°
Šviesos spalva (CCT)	4000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	Ra ≥ 80
LED šviestukų tipas	SMD2835

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	AC 220-240V
Jėgos faktorius (PF)	>0,95
Bendras harmoninis iškraipymas	15%@230VAC
Maitinimo šaltinio gamintojas	SOSEN
Maitinimo šaltinio efektyvumas	0,94
Šviestuvo elektros saugos klasė	Class I

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP65
Atsparumo klasė	IK08
Korpusas	Aliuminis
Korpuso spalva	Tamsiai pilka
Tvirtinimas	Pakabinamas
Šviesos kreipiančiosios plokštės (LGP)	PC

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	50000 h
Šviesos srauto nusėdimas	L70 > 50000h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -25°C iki +45°C
Leistina aplinkos drėgmė	10%-90%
Valdymas (Dimeriavimas)	1-10V

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas
HBL-080N99-M	80W	15200 lm
HBL-100N99-M	100W	19000 lm
HBL-120N99-M	120W	22800 lm
HBL-150N99-M	150W	28500 lm
HBL-170N99-M	170W	32300 lm