

HBL UFO S 190 lm/W

Profesionalus sprendimas aukštų patalpų apšvietimui. Komplektuojamas su dimeriuojamu 1-10V maitinimo šaltiniu. Šviesos efektyvumas >190 lm/W. Aukštas šviesos atpažinimo indeksas CRI >80 Ra. Šviestuvus gali būt komplektuojamas su dienos šviesos, judesio jutikliais.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥190 lm/W
Apšvietos kampas	60°; 90°; 120°
Šviesos spalva (CCT)	2700K-7000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80
LED šviestukų tipas	SMD2835

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	100-277V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,97
Šviestuvo elektrosaugos klasė	I

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP65
Atsparumo klasė	IK08
Korpusas	Aliuminis
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -35°C iki +50°C
Valdymas (Dimeriavimas)	1-10V

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)	Svoris (kg)
HBL-080N9V90	80W	15200 lm	Φ254x160	
HBL-100N9V90	100W	19000 lm	Φ254x160	1,8
HBL-150N9V90	150W	28500 lm	Φ309x170	2,4
HBL-200N9V90	200W	38000 lm	Φ353x171	2,9
HBL-240N9V90	240W	45600 lm		