

HBL-UFO9 DIDELIO EFEKTYVUMO

Profesionalus sprendimas aukštų patalpų apšvietimui. Gali būti su paprastu maitinimo šaltiniu ir su dimeriuojamu 1-10V arba DALI protokolu. Šviesos efektyvumas >190 lm/W. Šviestuvai gali būti komplektuojamas su dienos šviesos, judesio jutikliais, reflektoriais PC 70°, AL 60°/ 90°. Yra galimybė komplektuoti su reguliuojama tvirtinimo jungtimi.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥190 lm/W
Apšvietos kampas	60°; 90°; 120°
Šviesos spalva (CCT)	3000K; 4000K; 5000K; 6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥70
LED šviestukų tipas	2835
LED šviestukų gamintojas	PHILIPS

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	90-305V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,95
Maitinimo šaltinio gamintojas	MEANWELL

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP65
Korpusas	Aliuminis; PC
Garantija	5 metai

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -30°C iki +50°C

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Šviestukų sk. (vnt)	Dydis (mm)
HBL-070N9-9S	70W	13300 lm	253	φ289x176
HBL-090N9-9S	90W	17100 lm		φ289x176
HBL-110N9-9S	110W	20900 lm	407	φ289x176
HBL-150N9-9S	150W	28500 lm	592	φ325x187
HBL-200N9-9S	200W	38000 lm		φ325x187
HBL-240N9-9S	240W	45600 lm		φ325x187
HBL-300N9-9S	300W	54000 lm		φ380x205