

HBL UFO M 190 lm/W



Profesionalus sprendimas aukštų patalpų apšvietimui. Šviesos efektyvumas 190 Lm/W. Šviestuvai gali būti komplektuojamas su 60°, 90°, 120° linzėmis. 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 | 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\geq50000H |
| 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 |