

HBL UGR<15



Profesionalus sprendimas aukštų patalpų apšvietimui. Pritaikymas: komercinės bei administracinės erdvės, sporto salių bei aikštelių apšvietimas, automobilių prekybos erdvės, bendroji pramonė. Ypač žemas akinimo koeficientas UGR<15. Įvairios montavimo galimybės.



Šviesos charakteristikos

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Šviestuvo efektyvumas | 190 lm/W |
| Apšvietos kampas | 90°; 60° |
| Šviesos spalva (CCT) | 3000K-6500K |
| Spalvų atgavos indeksas (CRI) | Ra≥80 |
| Akinimo koeficientas (UGR) | <15 |
| LED šviestukų tipas | SMD 2835 |

Elektriniai duomenys

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Naudojama įtampa | AC 120-277V |
| Jėgos faktorius (PF) | >0,95 |
| Bendras harmoninis iškraipymas | <15% (THD) |
| Maitinimo šaltinio gamintojas | LIFUD |
| Šviestuvo elektrosaugos klasė | I |
| Srovės stipris paleidimo metu | 63000mA |

Bendrieji parametrai

| | |
|-----------------|---------------------|
| Apsaugos klasė | IP65 |
| Atsparumo klasė | IK09 |
| Korpusas | Aliuminis + PC |
| Korpuso spalva | Juoda; Pilka; Balta |
| Garantija | 5 metai |

Veikimo sąlygos

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Šviestuvo ilgaamžiškumas | 100000 h |
| Veikimo aplinkos temperatūra | nuo -30°C iki +50°C |
| Valdymas (Dimeriavimas) | 0-10V; DALI |

Modelių parametrai

| Modelis | Galia | Šviesos srautas | Dydis (mm) | Svoris (kg) |
|--------------|-------|-----------------|------------|-------------|
| HBLU100N99-C | 100W | 19000 lm | 300x300x75 | 1,9 |
| HBLU120N99-C | 120W | 22800 lm | 300x300x75 | 1,9 |
| HBLU200N99-C | 200W | 38000 lm | 601x300x75 | 3,5 |
| HBLU240N99-C | 240W | 45600 lm | 601x300x75 | 3,5 |
| HBLU300N99-C | 300W | 57000 lm | 902x300x75 | 5,3 |