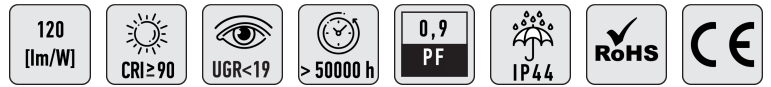


LED panelė RIPPLE



LED šviestuvai su mažu akinimo koeficientu. Šviestuvai turi gerą vizualinį efektą, suteikia ryškumo pojūtį ir pagerina erdvės interjero dizainą. Tinka modernioms erdvėms, biurams, parduotuvių bei kitų patalpų apšvietimui. Galimas įleidžiamas bei pakabinamas montavimas.



Šviesos charakteristikos

| | |
|--|-------------|
| Šviestuvo efektyvumas | 120 lm/W |
| Apšvietos kampas | 120° |
| Šviesos spalva (CCT) | 3000K-6500K |
| Spalvų atgavos indeksas (CRI) | Ra ≥ 90 |
| Akinimo koeficientas (UGR) | < 19 |
| Spalvų atitikimo standartinis nuokrypis (MacAdam) SDCM | < 3 |

Elektriniai duomenys

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Naudojama įtampa | AC 200-240V |
| Jėgos faktorius (PF) | > 0.9 |
| Bendras harmoninis iškraipymas | 20 < % (THD) |
| Maitinimo šaltinio gamintojas | LIFUD |
| Šviestuvo elektrosaugos klasė | II |
| Įtampa po maitinimo šaltinio | 36V DC |

Bendrieji parametrai

| | |
|-----------------|--------------------|
| Apsaugos klasė | IP44 |
| Atsparumo klasė | IK02 |
| Korpusas | Aliuminis; Akrilas |
| Korpuso Spalva | Balta |
| Garantija | 5 metai |
| Sertifikatai | CE; ROHS |

Veikimo sąlygos

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Šviestuvo ilgaamžiškumas | ≥ 50000 h |
| Veikimo aplinkos temperatūra | nuo -10°C iki +40°C |
| Valdymas (Dimeriavimas) | 0-10V; DALI |

Modelių parametrai

| Modelis | Galia | Šviesos srautas | Dydis (mm) |
|--------------|----------------|-----------------|------------|
| LP6640KYG2-R | 40W (30W; 35W) | 4800 lm | 600x600 |