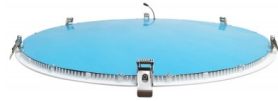


Apvalios formos LED panelės



Įmontuojamos į lubas, skirtingų diametrų, apvalios formos, LED panelės, puikiai tinka interjero apšvietimui butyje, biurų bei įstaigų laukiamuosiuose, bendrose komercinėse erdvėse. Šviesos skaida - tiesioginė (į apačią). Gali būti su mikroprišmatiniu difuzoriumi, UGR<19.



Šviesos charakteristikos

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Šviestuvo efektyvumas | 110 lm/W |
| Apšvietos kampas | 120° |
| Šviesos spalva (CCT) | 3000K-6500K |
| Spalvų atgavos indeksas (CRI) | Ra≥80 |
| Akinimo koeficientas (UGR) | >19; >22 |
| LED šviestukų tipas | SMD2835 |

Elektriniai duomenys

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Naudojama įtampa | AC 200-240V |
| Jėgos faktorius (PF) | >0.9 |
| Bendras harmoninis iškraipymas | <17% (THD) |
| Maitinimo šaltinio gamintojas | LIFUD; BOKE |
| Maitinimo šaltinio efektyvumas | 0.85 |
| Šviestuvo elektros saugos klasė | I |

Bendrieji parametrai

| | |
|----------------|---------------|
| Apsaugos klasė | IP54 |
| Korpusas | Aliuminis; PC |
| Korpuso Spalva | Balta |
| Garantija | 5 metai |
| Sertifikatai | CE; ROHS |

Veikimo sąlygos

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Šviestuvo ilgaamžiškumas | 50000h |
| Veikimo aplinkos temperatūra | nuo -25°C iki +65°C |

Modelių parametrai

| Modelis | Galia | Šviesos srautas | Lubų angos dydis (mm) | Dydis (mm) |
|--------------|-------|-----------------|-----------------------|------------|
| LPR320NY-14F | 20W | 2200 lm | φ280 | φ300x10 |
| LPR430NY-14F | 30W | 3300 lm | φ380 | φ400x10 |
| LPR540NY-14F | 40W | 4400 lm | φ480 | φ500x10 |
| LPR650NY-14F | 50W | 5500 lm | φ580 | φ600x10 |
| LPR980NY-14F | 80W | 8800 lm | φ880 | φ900x10 |
| LPR201NY-14F | 100W | 11000 lm | φ1180 | φ1200x10 |