

LED Panelė 150lm/W UGR<16

Didelio efektyvumo 150lm/W LED panelė profesionalus ir kokybiškas sprendimas biurų, parduotuvių bei įvairių patalpų apšvietimui. Labai mažas akinimo koeficientas UGR<16. Panelė yra itin plona, todėl tinka patalpoms su žemomis lubomis, taip pat galima kabinti bei montuoti su rėmais, kur nėra galimybės įleisti į lubas. Izoliuotas LIFUD maitinimo šaltinis.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	150 lm/W
Apšvietos kampas	85°x70°
Šviesos spalva (CCT)	3000K; 4000K; 5000K; 6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80
Akinimo koeficientas (UGR)	<16
LED šviestukų gamintojas	EDISON

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	220-240V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,90
Maitinimo šaltinio gamintojas	LIFUD

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP40
Atsparumo klasė	IK06
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥100000 h (L80/B30)
Valdymas (Dimeriavimas)	1-10V; DALI

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Šviestukų sk. (vnt)	Dydis (mm)
LP6625N-U5-C	25W	3750 lm	168	595x595x13
LP6628N-U5-C	28W	4200 lm	168	595x595x13
LP6630N-U5-C	30W	4500 lm	168	595x595x13
LP2330N-U5-C	30W	4500 lm	168	295x1195x13
LP5330N-U5-C	30W	4500 lm	126	1500x300x13
LP6640N-U5-C	40W	6000 lm	252	595x595x13
LP2660N-U5-C	60W	9000 lm	336	595x1195x13