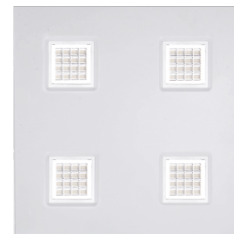


LED Panelė 120lm/W ir 150lm/W UGR<16

Dviejų efektyvumų 120lm/W ir 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 ant troselio bei montuoti su rėmais, kur nėra galimybės įleisti į lubas. Izoliuotas LIFUD maitinimo šaltinis.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	120 lm/W; 150 lm/W
Apšvietos kampas	110°
Šviesos spalva (CCT)	3000K- 6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80; RA≥90
Akinimo koeficientas (UGR)	<16
LED šviestukų tipas	2835

Elektriniai duomenys

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

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP40
Korpusas	Aliuminis
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥30000 h
Valdymas (Dimeriavimas)	1-10V; DALI

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Šviestukų sk. (vnt)	Dydis (mm)
LP6640N-U2-C	40W	4800 lm	384	595x595x13
LP2340N-U2-C	40W	4800 lm	384	295x1195x13
LP6640N-U5-C	40W	6000 lm	384	595x595x13
LP2340N-U5-C	40W	6000 lm	384	295x1195x13