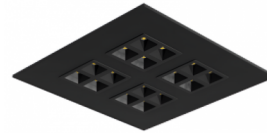


## LED Panelė UGR<16 160lm/W R



Modernaus dizaino, didelio efektyvumo (160lm/W) LED panelė profesionalus ir kokybiškas sprendimas mokymo ir gydymo įstaigų, biurų, bei parduotuvių 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.



### Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	160lm/W
Apšvietos kampas	85°
Šviesos spalva (CCT)	3000K-6500K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	Ra≥80
Akinimo koeficientas (UGR)	<16
LED šviestukų tipas	SMD

### Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	AC 200-240V
Jėgos faktorius (PF)	>0.95
Bendras harmoninis iškraipymas	<17% (THD)
Maitinimo šaltinio gamintojas	BOKE
Maitinimo šaltinio efektyvumas	0.94
Šviestuvo elektros saugos klasė	II

### Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP44
Atsparumo klasė	IK03
Korpusas	Plienas; PMMA
Korpuso spalva	Balta; Juoda
Šviesos kreipiančiosios plokštės (LGP)	PC
Garantija	5 metai

### Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	100000h
Šviesos srauto nusėdimas	0.8
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -20°C iki +40°C
Leistina aplinkos drėgmė	5-85%
Valdymas (Dimeriavimas)	DALI

### Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
LP6615NYU64R	15W	2400 lm	595x595
LP6620NYU64R	20W	3200 lm	595x595
LP6625NYU64R	25W	4000 lm	595x595
LP2315NYU64R	15W	2400 lm	1195x295
LP2320NYU64R	20W	3200 lm	1195x295
LP2325NYU64R	25W	4000 lm	1195x295