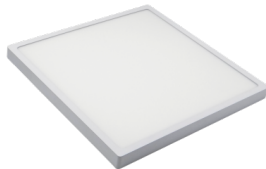


LED Panelė Virštinkinė (Plonu rėmu)

Paviršinio montavimo itin plonu rėmeliu, didelio diametro virštinkinės panelės. Mažas akinimo koeficientas UGR<21. Forma gali būti apvali arba kvadrato.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥85 lm/W
Apšvietos kampas	120°
Šviesos spalva (CCT)	3000K; 4000K; 5000K; 6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80
Akinimo koeficientas (UGR)	<21
LED šviestukų tipas	2835

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	220-240V AC
------------------	-------------

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP40
Korpusas	Aliuminis
Garantija	2 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo 0°C iki +35°C

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
LPSRM30WN-Q	30W	2550 lm	Φ400
LPSRM36WN-Q	36W	3060 lm	Φ500
LPSRM48WN-Q	48W	4080 lm	Φ600
LPSSM30WN-Q	30W	2550 lm	400x400
LPSSM36WN-Q	36W	3060 lm	500x500
LPSSM48WN-Q	48W	4080 lm	600x600