

LED Panelė Berėmė Kvadratinė

Berėmė panelė puikiai susilieja su paviršiumi. Papildomai naudojant aliuminį korpusą (kaip parodyta paveikslėlyje) panelę galima paversti virštinkiniu šviestuvu. Galingumai nuo 8W iki 22W. Galima rinktis apvalią arba kvadrato formą.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥100 lm/W
Apšvietos kampas	120°
Šviesos spalva (CCT)	3000K; 4000K; 6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	100-250V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,9

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP65
Atsparumo klasė	IK08
Korpusas	Aliuminis; PC
Garantija	2 metai
Sertifikatai	CE; RoHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥30000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo 0°C iki +35°C

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Lubų angos dydis (mm)	Dydis (mm)
LPFS-08WN-V2	8W	800 lm	φ80	100x100x20
LPFS-10WN-V2	10W	1000 lm	φ105	125x125x20
LPFS-14WN-V2	14W	1400 lm	φ135	155x155x20
LPFS-20WN-V2	20W	2000 lm	φ165	185x185x20
LPFS-26WN-V2	26W	2600 lm		215x215x20