

## Apvalus žiedas (LED panelė)



Apvali LED panelė (žiedas) – elegantiškas ir modernus LED šviestuvus, užtikrinantis tolygų bei komfortišką apšvietimą. Plonas, minimalistinis dizainas puikiai dera įvairiuose interjeruose, o energiją taupanti LED technologija garantuoja ilgaamžiškumą ir mažas elektros sąnaudas. Tinka gyvenamųjų, biurų, komercinių bei visuomeninių patalpų bendram apšvietimui.



### Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	100 lm/W
Apšvietos kampas	110°
Šviesos spalva (CCT)	3000K-6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	Ra ≥ 80
LED šviestukų tipas	SMD

### Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	220-240V AC
Jėgos faktorius (PF)	0.9
Maitinimo šaltinio efektyvumas	0.9

### Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP20
Atsparumo klasė	IK04
Korpusas	Aliuminis; PMMA
Korpuso spalva	Balta; Sidabrinė
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

### Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	50000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo 0°C iki +40°C

### Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
LPR640N-1T	40W	4000 lm	Φ591x15
LPR640N-5T	40W	4000 lm	Φ595x15