

LED Lemputė E27 didelės galios



Specialaus dizaino 360° SMD patentuota technologija su keraminiu korpusu užtikrina ilgą tarnavimo laiką. Didelio efektyvumo lemputės pasiekia iki 180 lm/W efektyvumą ir išsiskiria didele galia. Keraminių aušinimo elementų konstrukcijos dėka šviesa pasiskirsto itin tolygiai - nelieka tamsių zonų.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	160lm/W; 180lm/W
Apšvietos kampas	360°
Šviesos spalva (CCT)	2700K-6500K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	Ra ≥ 80
LED šviestukų tipas	SMD
LED šviestukų gamintojas	PHILIPS; OSRAM; SAMSUNG

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	AC 200-240V
Jėgos faktorius (PF)	>0.5
Bendras harmoninis iškraipymas	<5-8% (THD)
Maitinimo šaltinio efektyvumas	0.95

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP20
Korpusas	Keramika; Aliuminis; PC
Korpuso Spalva	Balta
Šviesos kreipiančiosios plokštės (LGP)	PC
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	50000h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -20°C iki +40°C

Modelių parametrai

Modelis	Galía	Šviesos srautas
E27-22NR30-S	22W	3520 lm
E27-22NR30-S	22W	3960 lm
E27-27NR30-S	27W	4320 lm
E27-30NR30-S	30W	4800 lm
E27-35NR30-S	35W	5600 lm
E27-40NR30-S	40W	6400 lm