

Virštinkinis Šviestuvas "GL"



Akcentinis paviršinio montavimo "Downlight" tipo šviestuvas gali būti naudojamas komercinių patalpų, prekybinių centrų, drabužių parduotuvių, muziejų ir viešbučių, namų ūkių apšvietimui.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	100 lm/W
Apšvietos kampas	12°; 24°; 38°; 50°
Šviesos spalva (CCT)	2700K-6500K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	Ra≥80; Ra≥90
Akinimo koeficientas (UGR)	<19
Spalvų atitikimo standartinis nuokrypis (MacAdam) SDCM	3

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	200-240V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0.95
Bendras harmoninis iškraipymas	THD<15
Maitinimo šaltinio gamintojas	Lifud
Maitinimo šaltinio modelis	LF-GIF Series
Maitinimo šaltinio efektyvumas	0.9

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
DCL-02NB5-T	1x2W	200 lm	55x55x45
DCL-06NB5-T	3x2W	600 lm	130x55x45
DCL-08NB5-T	4x2W	800 lm	93x93x45
DCL-10NB5-T	5x2W	1000 lm	205x55x45
DCL-18NB5-T	9x2W	1800 lm	130x130x45
DCL-20NB5-T	10x2W	2000 lm	395x55x45

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP20
Atsparumo klasė	IK10
Korpusas	Aliuminis
Korpuso Spalva	Balta; Juoda
Šviesos kreipiančiosios plokštės (LGP)	Optinė linzė; Reflektoriaus dangtelis
Garantija	5 metai

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000h
Šviesos srauto nusėdimas	10000 h mažiau 3%
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -40°C iki +55 °C
Valdymas (Dimeriavimas)	1-10V; DALI; TRIAC