

LED Modulis GU MR16 tipo

Modulinė įleidžiama LED lemputė vidaus patalpoms, skirta montuoti vietoj stacionarių įleidžiamų šviestuvų. Keičiamos konstrukcijos modulis leidžia lengvai atnaujinti ar pakeisti apšvietimą nekeičiant viso korpuso. Minimalistinis dizainas ir kokybiškas korpusas puikiai dera moderniuose interjeruose.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	100 lm/W; 110 lm/W
Apšvietos kampas	15°; 24°; 36°; 50°; 80°
Šviesos spalva (CCT)	3000K-6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	Ra>80; Ra>90; Ra>95
Akinimo koeficientas (UGR)	<22
Spalvų atitikimo standartinis nuokrypis (MacAdam) SDCM	3

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	220-240V AC
Jėgos faktorius (PF)	0.90
Maitinimo šaltinio gamintojas	Lifud

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP40; IP65
Atsparumo klasė	IK06
Korpusas	Aliuminis
Korpuso Spalva	Balta; Juoda
Garantija	5 metai

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	50000 h; 100000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo 0°C iki +40°C
Valdymas (Dimeriavimas)	0-10V; TRIAC; DALI

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)	Aprašymas
DCR-05NB31CT	5W	550 lm	Φ50x34	IP40
DCR-05NB31CT	5W	550 lm	Φ50x54	IP65
DCR-05NB31C	7W	770 lm	Φ50x34	IP40
DCR-07NB31CT	7W	770 lm	Φ50x54	IP65
DCR-05NB31CT	9W	990 lm	Φ50x34	IP40
DCR-09NB31CT	9W	990 lm	Φ50x54	IP65
DCR-05NB31CT	11W	1210 lm	Φ50x34	IP40
DCR-11NB31CT	11W	1210 lm	Φ50x54	IP65