

## Akcentinis virštinkinis IP40



Akcentinis Downlight tipo šviestuvus gali būti naudojamas komercinių patalpų, prekybinių centrų, drabužių parduotuvių, muziejų ir viešbučių, namų ūkių apšvietimui. Montavimo būdas paviršinis. Forma: apvali arba kvadrato.



### Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	100 lm/W
Apšvietos kampas	15°; 30°; 45°
Šviesos spalva (CCT)	3000K-6500K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	Ra ≥ 90
Akinimo koeficientas (UGR)	< 19
Spalvų atitikimo standartinis nuokrypis (MacAdam) SDCM	< 3

### Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	AC 200-240V
Jėgos faktorius (PF)	> 0.9
Bendras harmoninis iškraipymas	< 10% (THD)
Maitinimo šaltinio gamintojas	LIFUD; TRIDONIC
Šviestuvo elektros saugos klasė	II

### Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP40
Atsparumo klasė	IK06
Korpusas	Aliuminis; PC
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

### Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	50000h
Šviesos srauto nusėdimas	< 5%
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -40°C iki +45°C
Valdymas (Dimeriavimas)	0-10V; DALI; TRIAC

### Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Dydis (mm)
DCRM13NW5--G	13W	1300 lm	Φ76x150
DCRM18NW5--G	18W	1800 lm	Φ96x150
DCRM29NW5--G	29W	2900 lm	Φ116x150
DCRM38NW5--G	38W	3800 lm	Φ142x160
DCRM47NW5--G	47W	4700 lm	Φ171x180
DCRM59NW5--G	59W	5900 lm	Φ205x210
DCSM13NW5--G	13W	1300 lm	76x76x150
DCSM18NW5--G	18W	1800 lm	96x96x150
DCSM29NW5--G	29W	2900 lm	116x116x150