

Akcentinis Šviestuvas-COB RDL

Įleidžiami akcentiniai (COB) šviestuvai, skirti prekybinių plotų, salonų, atskirų vietų papildomam apšvietimui. Kryptį galima reguliuoti dvipusiu arba keturpusiu pasukimu. Šviesos srautas gali būti valdomas TRIAC, 0-10 ir DALI protokolais. Yra galimybė rinktis korpuso spalvą: balta, juoda, pilka.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥130 lm/W
Apšvietos kampas	22°; 27°; 30°; 38°; 40°; 60°
Šviesos spalva (CCT)	2700K; 3000K; 4000K; 5000K; 6000K; RGBCW
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80; RA≥90; RA≥97
Akinimo koeficientas (UGR)	<17
LED šviestukų tipas	COB

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	100-240V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,95
Maitinimo šaltinio gamintojas	LIFUD; PHILIPS; TRIDONIC; OSRAM
Šviestuvo elektros saugos klasė	I

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP42
Atsparumo klasė	IK06
Korpusas	Aliuminis
Korpuso Spalva	Balta; Juoda; Sidabrinė
Garantija	3 metai; 5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -20°C iki +35°C
Valdymas (Dimeriavimas)	0-10V; DALI; TRIAC

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Lubų angos dydis (mm)	Dydis (mm)
DCR-07NW63CG	7W	910 lm	φ68-72	φ96(88)x65
DCR-09NW63CG	9W	1170 lm	φ75-80	φ77x60
DCR-12NW63CG	12W	1560 lm	φ75-80	φ96(88)x78
DCR-18NW63CG	18W	2340 lm	φ118-132	φ145x105
DCR-28NW63CG	28W	3640 lm	φ145-155	φ170x120
DCR-37NW63CG	37W	4810 lm	φ162-180	φ200x130
DCR-46NW63CG	46W	5980 lm	φ205-230	φ250x126
DCR-64NW63CG	64W	8320 lm	φ205-230	φ250x140
DCR-82NW63CG	82W	10660 lm	φ205-230	φ250x160