

Akcentinis Šviestuvai-COB ADL

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	≥115 lm/W
Apšvietos kampas	15°; 24°; 36°; 60°
Šviesos spalva (CCT)	2700K; 3000K; 4000K; 5000K; 6500K; RGBCW
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80; RA≥90; RA≥97
Akinimo koeficientas (UGR)	<10
LED šviestukų tipas	COB

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	200-240V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,90
Maitinimo šaltinio gamintojas	LIFUD; OSRAM; TRIDONIC; PHILIPS
Šviestuvo elektros saugos klasė	I

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP40
Atsparumo klasė	IK06
Korpusas	Aliuminis
Korpuso Spalva	Balta; Juoda
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; 1-10V; DALI; TRIAC

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Lubų angos dydis (mm)	Dydis (mm)
DCR-07NW61-G	7W	800 lm	φ68-72	Φ77xH65
DCR-09NW61-G	9W	1035 lm	φ75-80	Φ88xH65
DCR-12NW61-G	12W	1380 lm	φ75-80	Φ88xH80
DCR-18NW61-G	18W	2070 lm	φ118-132	Φ145xH105
DCR-28NW61-G	28W	3220 lm	φ145-155	Φ170xH120
DCR-37NW61-G	37W	4255 lm	φ162-180	Φ200xH130
DCR-46NW61-G	46W	5290 lm	φ205-230	Φ250xH126