

AKCENTINIS ŠVIESTUVAS-COB G

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.



Bendrieji parametrai

Šviestuvo efektyvumas	≥120 lm/W; ≥140 lm/W	Apsaugos klasė	IP42
Apšvietos kampas	15°; 25°; 30°; 40°; 45°; 65°	Šviesos spalva (CCT)	2700K; 3000K; 4000K; 5000K; 6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA >85; RA >95; RA >98	Akinimo koeficientas (UGR)	<17
LED šviestukų gamintojas	EPISTAR; CITIZEN; CREE	LED šviestukų tipas	COB
Maitinimo šaltinio gamintojas	LIFUD; PHILIPS	Naudojama įtampa	100-240V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,95	Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥50000 h
Korpusas	Aliuminis	Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -20°C iki +35°C
Sertifikatai	CE; ROHS	Garantija	3 metai; 5 metai
Valdymas (Dimeriavimas)	0-10V; DALI; TRIAC	Korpuso Spalva	Balta; Juoda; Sidabrinė

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Lubų angos dydis (mm)	Dydis (mm)
DCR-07N2SXC	7W	850 lm	φ73	φ96x69
DCR-10N2SXC	10W	1200 lm	φ73	φ96x81
DCR-12N2SXC	12W	1440 lm	φ92	φ120x83
DCR-18N2SXC	18W	2160 lm	φ92	φ120x105
DCR-20N2SXC	20W	2400 lm	φ116	φ145x109
DCR-30N2SXC	30W	3600 lm	φ140	φ170x120
DCR-40N2SXC	40W	4800 lm	φ160	φ200x130
DCR-30N2SXC	30W	3600 lm	φ200	φ230x126
DCR-40N2SXC	40W	4800 lm	φ200	φ230x126
DCR-50N2SXC	50W	6000 lm	φ200	φ230x126
DCR-60N2SXC	60W	7200 lm	φ200	φ230x140
DCR-85N2SXC	85W	10200 lm	φ200	φ230x165

