

AKCENTINIS ŠVIESTUVAS IP44 CD9 100/120/130 LM/W

Akcentinis šviestuvas (Downlight) su žemu akinimo koeficientu. Geras sprendimas komercinių patalpų, prekybos centrų, viešbučių, ofisų ar pagalbinių patalpų apšvietimui. Efektyvumas 100 Lm/W arba 120 Lm/W. Gali būti komplektuojama su dimeriuojamais maitinimo šaltiniais 0-10V, Triac, DALI. Apsaugos koeficientas IP44.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥100 lm/W; ≥120 lm/W; ≥130 lm/W
Apšvietos kampas	120°
Šviesos spalva (CCT)	3000K; 4000K; 6000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80
Akinimo koeficientas (UGR)	<20

Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	200-240V AC
Jėgos faktorius (PF)	>0,9
Maitinimo šaltinio gamintojas	LIFUD

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP44
Korpusas	Aliuminis
Korpuso Spalva	Balta; Juoda
Garantija	5 metai
Sertifikatai	CE; ROHS; ENEC

Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	≥40000 h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo 0°C iki +25°C
Valdymas (Dimeriavimas)	0-10V; DALI; TRIAC

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Lubų angos dydis (mm)	Dydis (mm)
DSR-10NW4-C	10W	1000 lm	φ100	φ110x45
DSR-12NW4-C	12W	1200 lm	φ100	φ110x45
DSR-15NW4-C	15W	1500 lm	φ130	φ140x45
DSR-20NW4-C	20W	2000 lm	φ170	φ190x45
DSR-25NW4-C	25W	2500 lm	φ170	φ190x45
DSR-30NW4-C	30W	3000 lm	φ200	φ228x45
DSR-36NW4-C	36W	3600 lm	φ200	φ228x45
DSR-15NW42-C	15W	1800 lm	φ130	φ140x45
DSR-15NW42LC	15W	1800 lm	φ170	φ190x45
DSR-20NW42-C	20W	2400 lm	φ170	φ190x45
DSR-25NW42-C	25W	3000 lm	φ170	φ190x45
DSR-25NW42LC	25W	3000 lm	φ200	φ228x45

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Lubų angos dydis (mm)	Dydis (mm)
DSR-30NW42-C	30W	3600 lm	φ200	φ228x45
DSR-36NW42-C	36W	4320 lm	φ200	φ228x45
DSR-12NW43-C	12W	1560 lm	φ130	φ140x45
DSR-15NW43-C	15W	1950 lm	φ170	φ190x45
DSR-20NW43-C	20W	2600 lm	φ170	φ190x45
DSR-25NW43-C	25W	3250 lm	φ100	φ228x45
DSR-30NW43-C	30W	3900 lm	φ100	φ228x45