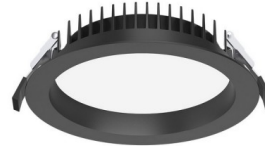


## Akcentinis IP54 universalus D08



Akcentinis LED įleidžiamas šviestuvus pasižymi plonu dizainu, dideliu efektyvumu ir tolygiai šviesą sklaidančiu difuzoriumi. Jo ADC12 aliuminio korpusas užtikrina puikų šilumos išsklaidymą, o diametro dydžių pasirinkimas svyruoja nuo 63 mm iki 203 mm. Šviestuvai gali būti įleidžiami arba virštinkinio montavimo. Šviestuvus yra IP54 apsaugos klasės, turi keičiamą CCT (3000K/4000K/5700K), gali būti su mažu akinimu UGR<19, (mikroprizmatinis difuzorius), gali būti dimeriuojamas. Idealiai tinka biurų, prekybos centrų, parduotuvių, mokyklų ir viešbučių bendram apšvietimui.



### Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	120 lm/W
Apšvietos kampas	120°
Šviesos spalva (CCT)	3000K-6500K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	Ra≥80
Akinimo koeficientas (UGR)	>22; >19
LED šviestukų tipas	2835 SMD

### Elektriniai duomenys

Naudojama įtampa	AC 200-240V
Jėgos faktorius (PF)	>0,9
Šviestuvo elektrosaugos klasė	II
Įtampa po maitinimo šaltinio	36V DC

### Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP54
Atsparumo klasė	IK03
Korpusas	Aliuminis + PC
Korpuso Forma	Apvali
Korpuso Spalva	Balta; Juoda
Garantija	3 metai; 5 metai

### Veikimo sąlygos

Šviestuvo ilgaamžiškumas	50000h
Veikimo aplinkos temperatūra	nuo -20°C iki +40°C
Leistina aplinkos drėgmė	5-85%
Valdymas (Dimeriavimas)	0-10V; DALI; TRIAC

### Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Lubų angos dydis (mm)	Dydis (mm)
DSR-07NW42-U	7W	840 lm	Φ65-75	Φ85x49
DSR-10NW42-U	10W	1200 lm	Φ90-95	Φ110x52
DSR-12NW42-U	12W	1440 lm	Φ120-130	Φ145x53
DSR-18NW42-U	18W	2160 lm	Φ120-130	Φ145x53
DSR-18NW42-U	18W	2160 lm	Φ140-150	Φ170x53
DSR-18NW42-U	18W	2160 lm	Φ160-170	Φ190x53
DSR-18NW42-U	18W	2160 lm	Φ200-210	Φ228x53
DSR-25NW42-U	25W	3000 lm	Φ140-150	Φ170x53
DSR-25NW42-U	25W	3000 lm	Φ160-170	Φ190x53
DSR-25NW42-U	25W	3000 lm	Φ200-210	Φ228x53
DSR-25NW42-U	25W	3000 lm	Φ230-260	Φ280x53

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Lubų angos dydis (mm)	Dydis (mm)
DSR-35NW42-U	35W	4200 lm	Φ200-210	Φ228x53
DSR-35NW42-U	35W	4200 lm	Φ230-260	Φ280x53
DSR-40NW42-U	40W	4800 lm	Φ230-260	Φ280x53