

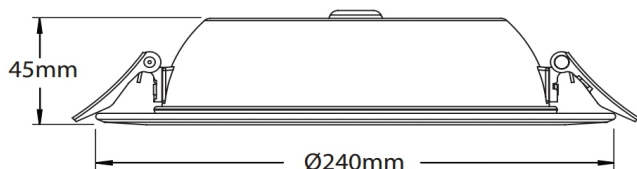


Oprawa LED TLSD8 (Samsung)

Oprawa LED z serii TLSD8 to efektywny sposób na oświetlenie wnętrza. Oprawa jest bardzo niska, dzięki czemu można ją zamontować niemalże wszędzie gdzie mamy do dyspozycji podwieszany sufit. Nowoczesne diody LED pozwalają na uzyskanie wysokiej wydajności świetlnej przy jednoczesnym niewielkim poborze energii. Do wyboru dwie opcje, barwa ciepła (3000K/CRI90), lub barwa naturalna (4000K/CRI80).

Zasilacz prądu stałego nie jest sprzedawany w komplecie i należy go nabyć osobno.

Wymiary:



SAMSUNG

Kod:	CCT/CRI:	Moc LED/oprawy:	Φ Oprawy/LED:
43-30-101	4000K/80	28W/30W	3400/4200lm
43-30-201	3000K/90	28W/30W	2700/3300lm
43-24-101	4000K/80	22W/24W	2645/3265lm
43-24-201	3000K/90	22W/24W	2100/2565lm
43-18-101	4000K/80	16W/18W	1890/2335lm
43-18-201	3000K/90	16W/18W	1500/1835lm
43-13-101	4000K/80	11W/13W	1320/1635lm
43-13-201	3000K/90	11W/13W	1050/1285lm

Parametry:

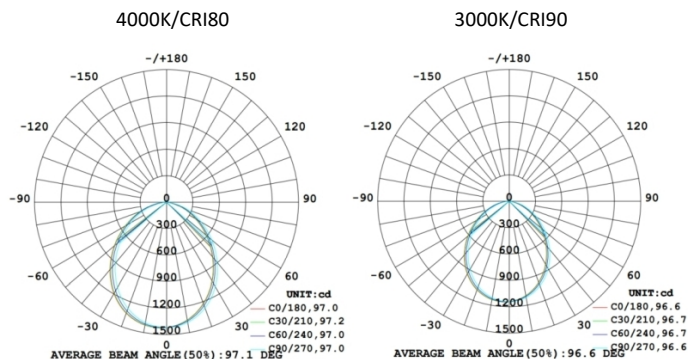
zasilanie: do 900mA/36V
źródło światła: LED Samsung LM281B+
kąt świecenia: 100°
klasa szczelności: IP20
temperatura pracy: od -20°C do +40°C
żywotność L80/B10/C10: 30.000 godzin (według normy IEC 62717)
współczynnik oddawania barw: CRI80 (4000K), lub CRI90 (3000K)

Wymiary:

średnica: 240mm
wysokość: 45mm
średnica otworu montażowego: 200mm

Materiał wykonania:

obudowa aluminiowa + tworzywo sztuczne



dane fotometryczne przedstawione z tolerancją +/- 5%

