

**ROSA** KVADRATINĖ LED PANELĖ

**PRODUKTO DUOMENŲ LAPAS**
**ROSA80\_S\_14W\_LED\_1200\_0-10V**

Įmontuojamas LED šviestuvas, 10mm storio profiliu. Dimeriuojamas elektroninis maitinimo šaltinis, atsparumas aplinkos veiksniams IP65, atsparumas smūgiams IK08. Maitinimo šaltinio IP20, IK03. Korpusas: aliuminis, dažytas baltai (RAL9016). Difuzorius: polikarbonatas (PC), UV-stabilizuotas. Sukomplektuotas su 4000K LED.



IP65

IK08

89,83 lm/W

**TECHNINIAI DUOMENYS**

Gaminio kodas

6003100049

## Elektriniai duomenys

Nominali galia	14 W
Darbinė galia	13,67 W
Nominali įtampa	165-240 V
Galios koeficientas	≥0.50
Dažnis	50/60 Hz

## Fotometriniai duomenys

Spalvos temperatūra (CCT)	4000 K
Šviestuvo efektyvumas	89,83 lm/W
Šviesos srautas	1228 lm
CRI	≥80
UGR	<21,5
Mirgėjimo indeksas	Flicker-Free

## Šviesos techniniai duomenys

Šviesos kampas	120°
----------------	------

## Matmenys ir svoris

Matmenys	155x155x24 mm
Svoris Neto	0,292 kg
Pjaunamos skylės dydis	Ø128 mm

## Medžiagos

Korpusas	Aliuminis
Korpuso spalva	Balta
Sklaidytuvas	Polikarbonatas, UV-stabilizuotas.

## Veikimo sąlygos

Aplinkos temperatūros intervalas	-20...+65°C
----------------------------------	-------------

## Ilgaamžiškumas

Ilgaamžiškumas L90/B10 25°	50000 h
LED Prekės ženklas	EPISTAR
Maitinimo šaltinis	LCM-40B

## Montavimo informacija

Montavimo tipas	Įleidžiama
Montavimo vieta	Lubos

Galimybės	
Dimeriavimas	0-10V
Pajungimo būdas	Laidai, 4-poliai
Standartai ir Sertifikatai	
Apsaugos klasė IK	IK08
Apsaugos tipas IP	IP65
Standartai	CE, RoHS
Garantija	36 mėnesiai

## LOGISTINIAI DUOMENYS

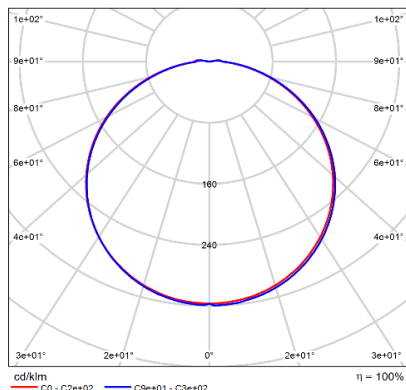
Pirminė pakuotė

Gaminio kodas	6003100049
Įpakavimas	Kartoninė dėžė
Vienetų pakuotėje	1 vnt
Pakuotės matmenys, svoris bruto	215x200x30 mm ; 0,360 kg
Produkto EAN kodas	-

Antrinė pakuotė

Įpakavimas	Kartoninė dėžė
Vienetų antrinėje pakuotėje	50 vnt
Pakuotės matmenys, svoris bruto	830x460x230 mm ; 19,066 kg
Antrinės pakuotės EAN kodas	-

## FOTOMETRINĖ DIAGRAMA



Polar LDC

## VISI LINIJOS PRODUKTAI

6003100048	ROSA80_S_8W_LED_600_0-10V
6003100049	ROSA80_S_14W_LED_1200_0-10V
6003100050	ROSA80_S_20W_LED_1780_0-10V
6003100051	ROSA80_S_28W_LED_2290_0-10V

