

LED Juostos su optika

Šios LED juostos ypatumas su optikos pagalba suformuotas šviesos sklaidos kampas. Tai gali būti aktualu tolygiam sienų apšvietimui arba šviesos srauto krypties sureguliuvimui. Juostelės optika atspari UV spinduliotei. Gali būti montuojama lauke.



Šviesos charakteristikos

Šviestuvo efektyvumas	≥105 lm/W
Apšvietos kampas	15°; 30°; 45°; 60°; 20°x45°; 20°x45°x10°
Šviesos spalva (CCT)	2700K; 3000K; 4000K; 5000K
Spalvų atgavos indeksas (CRI)	RA≥80
LED šviestukų tipas	SMD 3030
LED šviestukų gamintojas	PHILIPS

Elektriniai duomenys

Įtampa po maitinimo šaltinio	24V DC

Bendrieji parametrai

Apsaugos klasė	IP67
Atsparumo klasė	IK08
Garantija	2 metai
Sertifikatai	CE; ROHS

Veikimo sąlygos

Veikimo aplinkos temperatūra	-25°C iki +50°C

Modelių parametrai

Modelis	Galia	Šviesos srautas	Šviestukų sk. (vnt)	Juostos plotis (mm)
S-18N27L-4FA	18W/m	1890 lm	24	19,5
S-24N27L-4FA	24W/m	2520 lm	48	19,5