

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA

ESNA100_54W_G_LED_5000

Taisyklingo stačiakampio formos įmontuojamas, pailgas LED šviestuvas. Pastovios galios elektroninis maitinimo šaltinis. Korpusas: ekstrozinis anoduotas aliuminis. Galiniai dangteliai: presuoto aliuminio. Šviestuvas dažytas milteliniais dažais. Sklaidytuvas: polikarbonatas. Sukomplektuotas su 4000K LED.



IP40

IK05

85,31 lm/W

TECHNINIAI DUOMENYS

Gaminio kodas

6003000054

Elektriniai duomenys

Nominali galia	54 W
Darbinė galia	54,96 W
Nominali įtampa	165-240 V
Galios koeficientas	≥0.90
Dažnis	50/60 Hz

Fotometriniai duomenys

Spalvos temperatūra (CCT)	4000 K
Šviestuvo efektyvumas	85,31 lm/W
Šviesos srautas	4689 lm
CRI	≥80
UGR	<21.5
Mirgėjimo indeksas	Nėra (Flicker-Free)

Šviesos techniniai duomenys

Šviesos kampas	110°
----------------	------

Matmenys ir svoris

Matmenys	1722x71x75 mm
Svoris Neto	2,108 kg

Medžiagos

Korpusas	Aliuminis
Korpuso spalva	Pilka
Sklaidytuvas	Polikarbonatas

Veikimo sąlygos

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

Ilgaamžiškumas

Ilgaamžiškumas L80/B50 25°	30000 h
LED Prekės ženklas	EPISTAR
Maitinimo šaltinis	3xDY-HPF-12-25P-EMC

Montavimo informacija

Montavimo tipas	Įleidžiamas
Montavimo vieta	Lubos

Galimybės	
Dimeriavimas	Ne
Pajungimo būdas	Laidai, 3-poliai
Standartai ir Sertifikatai	
Apsaugos klasė IK	IK05
Apsaugos tipas IP	IP40
Standartai	CE, RoHS
Garantija	36 mėnesiai

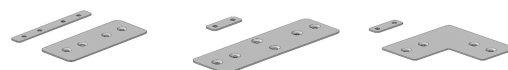
LOGISTINIAI DUOMENYS

Pirminė pakuotė

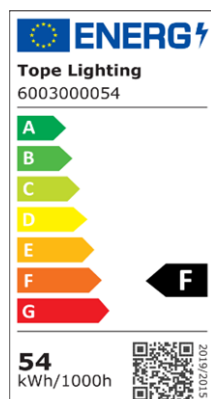
Gaminio kodas	6003000054
Įpakavimas	Kartono dėžė
Vienetų pakuotėje	1 vnt
Pakuotės matmenys, svoris bruto	1840x100x65mm ; 2,506 kg
Produkto EAN kodas	4772007008919

PRIEDAI

6004300004	Dviejų šviestuvų jungtis
6004300005	Jungtis dviejų šviestuvų prijungimui 2x90°
6004300006	Jungtis dviejų šviestuvų prijungimui 90° kampui



ENERGETINIS EFEKTYVUMAS



VISI LINIJOS PRODUKTAI

6003000052	ESNA100_20W_G_LED_1800
6003000053	ESNA100_40W_G_LED_3600
6003000054	ESNA100_54W_G_LED_5000
6003000055	ESNA100_72W_G_LED_6800
6003200052	ESNA100_20W_G_LED_1800 EM
6003200053	ESNA100_40W_G_LED_3600 EM
6003200054	ESNA100_54W_G_LED_5000 EM
6003200055	ESNA100_72W_G_LED_6800 EM



