

ESNA ĮLEIDŽIAMAS PAILGAS LED ŠVIESTUVAS

TECHNINĖ SPECIFIKACIJA
ESNA100_54W_W_LED_5000 EM

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	6003200062
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		
Avarinio veikimo šviesos srautas	MAX 364,96 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	2,538 kg		
Medžiagos			
Korpusas	Aliuminis		
Korpuso spalva	Balta		
Sklaidytuvas	Polikarbonatas		
Veikimo sąlygos			
Aplinkos temperatūros intervalas	-20...+65°C		
Avarinio veikimo laikas	2 valandos		
Ilgaamžiškumas			
Ilgaamžiškumas L80/B50 25°	30000 h		
LED Prekės ženklas	EPISTAR		
Maitinimo šaltinis	3xDY-HPF-12-25P-EMC		

Montavimo informacija

Montavimo tipas	Ileidžiamas
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	24 mėnesiai

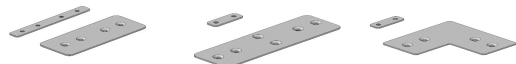
LOGISTINIAI DUOMENYS

Pirminė pakuotė

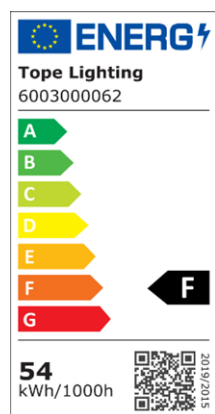
Gaminio kodas	6003200062
Įpakavimas	Kartono dėžė
Vienetų pakuotėje	1 vnt
Pakuotės matmenys, svoris bruto	1840x100x65mm ; 2,936 kg
Produkto EAN kodas	-

PRIEDAI

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



ENERGETINIS EFEKTYVUMAS



VISI LINIJOS PRODUKTAI

- 6003200060 ESNA100_20W_W_LED_1800 EM
6003200061 ESNA100_40W_W_LED_3600 EM
6003200062 ESNA100_54W_W_LED_5000 EM
6003200063 ESNA100_72W_W_LED_6800 EM

