

LED line PRIME

Produkto kodas: 201477

EAN: 5905378201477

**LED lemputė GU10 5W 6500K 700lm
170-250V****Techniniai duomenys**

Parametras	Vertė
Energinio efektyvumo klasė 2019/2015	D
Garantija	5
Galia	• 5 W
Įtampa	• 170-250 V AC
Šviesos spalvos temperatūra	• 6500 K
Šviesi spalva	Balta
Spalvų atgavos indeksas Ra	80
Sandarumo klasė	IP20
Šviesos efektyvumas	140
Bendras šviesos srautas	700 lm
Šviesos srauto palaikymo koeficientas	96
Galiojimo laikas L70B50	30 000 h

Parametras	Vertė
Patvarumo koeficientas (EPREL)	0.9
Makadamo laiptai	≤6
Maitinimo įtampos dažnis	50/60Hz
Spindulio kampas	120 °
Diodo tipas	SMD2835
Galios koeficientas PF	0,5
Įjungimo / išjungimo ciklų skaičius	50000
Lempos įšilimo laikas iki 60 %	1
Skirta naudoti patalpose	Kambarių viduje
Ūgis	55
Rėmo skersmuo	50 mm
Medžiaga (korpusas)	Keramika

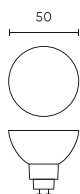
LED line PRIME

Produkto kodas: 201477

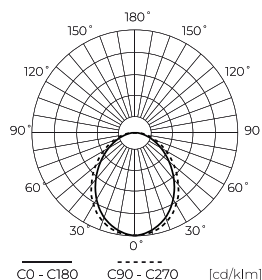
EAN: 5905378201477

**LED lemputė GU10 5W 6500K 700lm
170-250V**

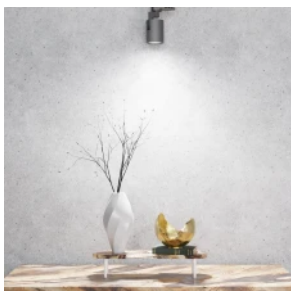
Techninis brėžinys



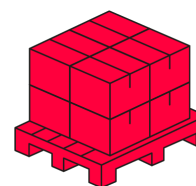
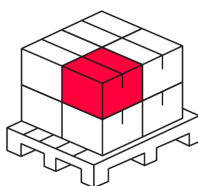
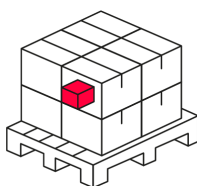
Šviesos pasiskirstymas



Papildomos produkto nuotraukos



Logistikos duomenys



Vienartinė pakuotė

Kiekis	1
Plotis	35 mm
Ūgis	53 mm
Ilgis	35 mm
Svarstyklės	0,06 kg

Didmeninė pakuotė

Kiekis	100
Plotis	280 mm
Ūgis	155 mm
Ilgis	575 mm
Tūris	0,024 m3
Svarstyklės	7 kg

Europaletas

Ūgis	1860 mm
Kiekis viename sluoksnyje	400
Sluoksnių skaičius	12
Didelis kiekis	4800
Svarstyklės	336 kg

LED line PRIME

Produkto kodas: 201477

EAN: 5905378201477

**LED lemputė GU10 5W 6500K 700lm
170-250V**

Įgyvendinimo pavyzdys

