

LED line PRIME

Produkto kodas: 470249-II

EAN: 5905378201705

Vadovaujama Architektūros žibintai
LED lemputė E14 9W 4000K 1170lm 170-250V C37 DAM Świecie Świecie Świecie Świecznielne



Techniniai duomenys

Parametras	Vertė
Energinio efektyvumo klasė 2019/2015	E
Garantija	5
Galia	• 9 W
Įtampa	• 170-250 V AC
Šviesos spalvos temperatūra	• 4000 K
Šviesi spalva	Balta
Spalvų atgavos indeksas Ra	80
Sandarumo klasė	IP20
Šviesos efektyvumas	130
Bendras šviesos srautas	1170 lm
Šviesos srauto palaikymo koeficientas	96
Galiojimo laikas L70B50	30 000 h
Patvarumo koeficientas (EPREL)	0.9
Makadamo laiptai	≤6

Parametras	Vertė
Maitinimo įtampos dažnis	50/60Hz
Spindulio kampas	220 °
Diodo tipas	SMD2835
Suderinamas reguliatoriaus tipas	TRIAC
Galios koeficientas PF	0,7
Įjungimo / išjungimo ciklų skaičius	50000
Lempos įšilimo laikas iki 60 %	1
Darbinė temperatūra	-20÷40
Skirta naudoti patalpose	Kambarių viduje
Ūgis	111
Rėmo skersmuo	37 mm
Medžiaga (korpusas)	Keramika
Medžiaga (šviestuvo gaubtas)	stiklas

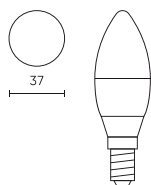
LED line PRIME

Produkto kodas: 470249-II

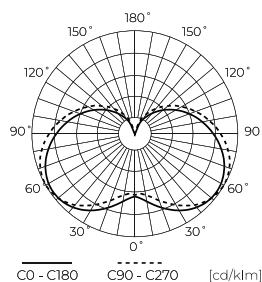
EAN: 5905378201705

Vadovaujama Architektūros žibintai
LED lemputė E14 9W 4000K 1170lm 170-250V C37 DAM Świecie Świecie Świecie Świecznielne

Techninis brėžinys



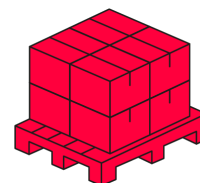
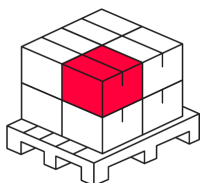
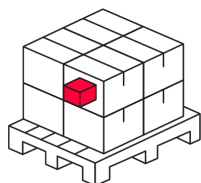
Šviesos pasiskirstymas



Papildomos produkto nuotraukos



Logistikos duomenys



Vienartinė pakuotė

Kiekis	1
Plotis	68 mm
Ūgis	142 mm
Ilgis	68 mm
Svarstyklės	0,06 kg

Didmeninė pakuotė

Kiekis	100
Plotis	270 mm
Ūgis	255 mm
Ilgis	500 mm
Tūris	0,034 m3
Svarstyklės	7 kg
Komentariai	

Europaletas

Kiekis	25000
Ūgis	1890 mm
Kiekis viename sluoksnyje	600
Sluoksnių skaičius	7
Didelis kiekis	4200
Svarstyklės	294 kg

LED line PRIME

Produkto kodas: 470249-
II

EAN: 5905378201705

**Vadovaujama Architektūros žibintai
LED lemputė E14 9W 4000K 1170lm 170-
250V C37 DAM Świecie Świecie Świecie
Świecznielne**

Igyvendinimo pavyzdys