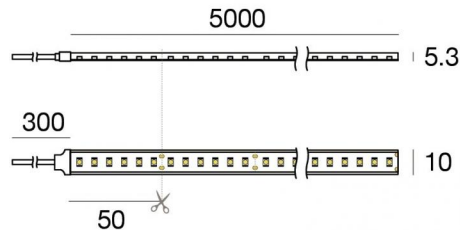


Silicone 120 LEDs/m



Светодиодная полоса
1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 808 Lm/m | CRI 90
C0052MDI05019



Технические данные	
Длина	5000 mm
Taglio minimo	50 mm
Тип	Светодиодная полоса
Место установки	Стена - Потолок
Место установки	Наружное освещение
Источник света	СИД
Circuit structure	topLED
Оптика	Рассеянный свет
Light emission direction	external
Номинальная мощность	48 W DC
Световой поток (источник)	4040 lm
Цветовая температура / Tone	2700 K
Коэффициент цветопередачи	90 Ra
Пост.ток / пост. напряжение	CV
Класс изоляции	3
IP	IP67
Испытание нити накаливания	Нет
прямая установка на нормально возгорающиеся поверхности	Да
СЕ	Да
Драйвер прилагается	Нет
Изделие с регулиацией яркости света	DALI - 1-10V
Поворотный механизм	Нет
Откидной механизм	Нет
Возможность установки на тротуаре	Нет
Способность выдерживать вес транспорта	Нет
Провод прилагается	Да
Длина кабеля	0.3 m
Обработка полимерами	Нет
Тип светового излучения	Одинарное излучение
Длина	5000 mm
Вес нетто	0.4 Kg
Защита от электростатических разрядов	Нет
Защита от перенапряжения	Нет

отделка корпус

Цвет прозрачный

Электроника

99331
On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC 150 W (1 - 3 art.)

99332
1-10V Controller (1 - 3 art.)

99374
On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC 75 W (1 art.)

83333
Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 3 art.)

C-E400002
Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 5 art.)

Silicone 120 LEDs/m



Светодиодная полоса | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 808 Lm/m | CRI 90
C0052MDI05019

Single emission led strip for outdoor application. The super warm white LED light source with a diffused light distribution is composed of 600 stripled LEDs with CCT of 2700 K and a CRI 90; the source luminous flux is 4040 lm, with a 84.2 lm/W nominal luminous efficacy.

The device body is made of silicone and features a transparent finish. The ingress protection degree is IP67; the total weight is of 0.4 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 48 W. The power supply cable is included and features a 0.3 m length.

The device features protection class III and can be wall lights or ceiling-mounted.

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

Класс энергоэффективности

Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности G .



Phototechnical Особенности

Световой поток (источник)	4040 lm
Температура цвета	2700 K
Standard Deviation of Colour Matching	3 Step MacAdam
Коэффициент цветопередачи	90 Ra
Стандартная температура рабочей среды	-20 / +45°C

LED Life / Failure Ratio


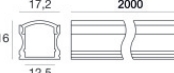




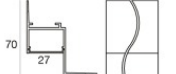
L70 B50 C0 50000h

Silicone 120 LEDs/m



Светодиодная полоса | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 808 Lm/m | CRI 90
C0052MDI05019





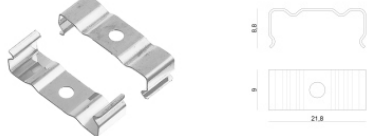



Components

		LUNO_20/27 - Profili Modular	Code <u>C-K100017</u>
		LUNO_20/27 - Profili Modular	Code <u>C-K100018</u>
		Rive_17/16 - Profili Modular	Code <u>C-K100015</u>
		Rive_17/16 - Profili Modular	Code <u>C-K100016</u>
		Cela_18/18 - Profili Modular	Code <u>C-K100019</u>
		Cela_18/18 - Profili Modular	Code <u>C-K100020</u>
		Tabulo_35/14 - Profili Modular	Code <u>C-K100025</u>

Silicone 120 LEDs/m



Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0052MDI05019

	<p>Пакет/набор для крепежа - Крепежный комплект для Silicone_C 5 м 1 х клей, 10 х дюбелей</p>	<p>Code <u>C-V400002</u></p>
	<p>Скоба - Комплект кронштейнов для PU_C 5 м и Silicone_C 5 м 10 х кронштейнов, 20 х винтов М3 х 25</p>	<p>Code <u>89223</u></p>
	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline Code <u>C-K200001</u></p>
	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<p>Finish Black Code <u>C-K200002</u></p>
	<p>Скоба L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm. Материал:Железо, Цвет:полированный, обработки :Промывка.</p>	<p>Code <u>98931</u></p>
	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline Code <u>C-K200003</u></p>
	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<p>Finish Black Code <u>C-K200004</u></p>
	<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98898</u></p>

Silicone 120 LEDs/m



Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0052MDI05019

		Рассеиватель	Code 98899
		Рассеиватель	Code 98900
		Заглушка	Code 98902
		Скоба L=12mm, H=15mm, D=30mm. Материал:РС, Цвет:белый.	Finish White Code 98901
		Заглушка Материал:Алюминий, Цвет:полированный.	Code 98907
		Рассеиватель Материал:РС, Цвет:черный.	Finish Black Code C-K200009
		Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.	Code C-V400041
		Рассеиватель Тип рассеивателя: опаловый Рассеиватель. Материал:РС, Цвет:опаловый.	Finish Opaline Code 98395

Silicone 120 LEDs/m



Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0052MDI05019

		<p>Заглушка</p>	<p>Code <u>98418</u></p>				
<p>5x</p>		<p>Пружины для встроенной установки - 5 штук</p>	<p>Code <u>98420</u></p>				
		<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98941</u></p>				
		<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98942</u></p>				
		<p>Рассеиватель - опаловый Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98943</u></p>				
		<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Black</td> <td>83132</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	Black	83132
Finish	Code						
Black	83132						
		<p>Оптика Распределение света: medium flood,Материал покрытия: pc</p>	<p>Code <u>C-U100001</u></p>				
		<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Opaline</td> <td>C-K200005</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	Opaline	C-K200005
Finish	Code						
Opaline	C-K200005						

Silicone 120 LEDs/m



Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0052MDI05019

	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code C-K200007</p>
	<p>Заглушка - Закрывающая крышка Материал:PC, Цвет:белый.</p>	<p>Code <u>98892</u></p>
	<p>Заглушка Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<p>Code <u>83133</u></p>
	<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400023</u></p>
	<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400027</u></p>
	<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400029</u></p>
	<p>Скоба L=19mm, H=8mm, D=9mm. Материал:Железо, Цвет:цинк, обработки :Промывка.</p>	<p>Code <u>98944</u></p>
	<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98925</u></p>

Silicone 120 LEDs/m



Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0052MDI05019

		<p>Заглушка</p>	<p>Code <u>98928</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400035</u></p>
		<p>Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p>Code <u>C-V400036</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400025</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400031</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400033</u></p>
		<p>Пакет/набор для крепежа</p>	<p>Code <u>C-K100027</u></p>
		<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98917</u></p>

Silicone 120 LEDs/m



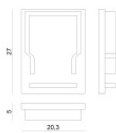
Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0052MDI05019

		<p>Заглушка Материал:РС, Цвет:белый.</p>	<p>Code <u>98918</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400037</u></p>
		<p>Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p>Code <u>C-V400038</u></p>
		<p>Скоба L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm. Материал:РС, Цвет:прозрачный.</p>	<p>Finish <u>Transp.</u> Code <u>98904</u></p>
		<p>Пакет/набор для крепежа</p>	<p>Code <u>C-K100028</u></p>
		<p>Пакет/набор для крепежа</p>	<p>Code <u>C-K100029</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400019</u></p>
		<p>Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p>Code <u>C-V400020</u></p>

Silicone 120 LEDs/m

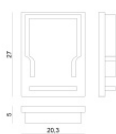


Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0052MDI05019



Заглушка
Материал:пластик, Цвет:серый.

Code
C-V400021



Заглушка
Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code
C-V400022