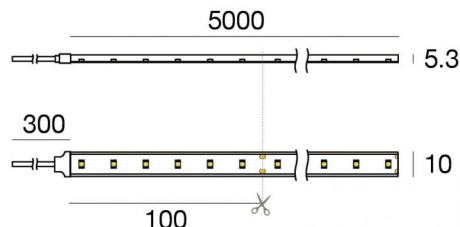


Silicone 60 LEDs/m



Светодиодная полоса
1 + 1 topLED 48 W DC 24 V | 4.8 W/m | 470 Lm/m | CRI 90

C00501WHNDI



Технические данные

Длина	5000 mm
Taglio minimo	100 mm
Место установки	Стена - Потолок
Место установки	Наружное освещение
Источник света	СИД
Circuit structure	topLED
Оптика	Рассеянный свет + Рассеянный свет
Light emission direction	upward + upward
Номинальная мощность	48 W DC
Световой поток (источник)	4700 lm
Цветовая температура / Tone	4000 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 регулицией 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 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 60 LEDs/m



Светодиодная полоса | 1 + 1 topLED 48 W DC 24 V | 4.8 W/m | 470 Lm/m | CRI 90
C00501WHNDI

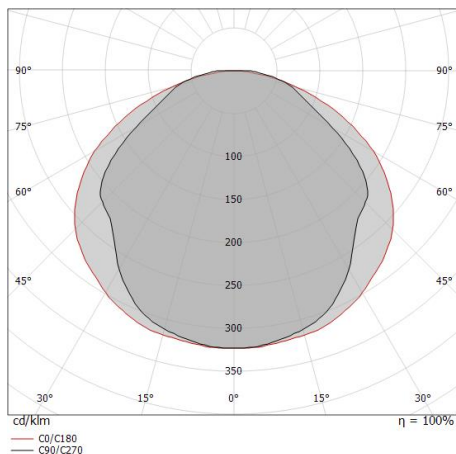
Single emission led strip for outdoor application. The natural white LED light source with a diffused light distribution is composed of 300 stripled LEDs with CCT of 4000 K and a CRI 90; the source luminous flux is 2350 lm, with a 97.9 lm/W nominal luminous efficacy. The natural white LED light source with a diffused light distribution is composed of 300 stripled LEDs with CCT of 4000 K and a CRI 90; the source luminous flux is 2350 lm, with a 97.9 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.



Distance [m]	Cone diameter [m]	Intensity [lx]
0.5	1.48 2.02	E(0°) 2830 E(C90) 248 E(C0) 123
1.0	2.97 4.05	E(0°) 707 E(C90) 62 E(C0) 31
1.5	4.45 6.07	E(0°) 314 E(C90) 28 E(C0) 14
2.0	5.93 8.08	E(0°) 177 E(C90) 16 E(C0) 8
2.5	7.41 10.12	E(0°) 113 E(C90) 10 E(C0) 5
3.0	8.90 12.14	E(0°) 79 E(C90) 7 E(C0) 3

— C0/C180 (Half-peak divergence: 127.4°)
— C90/C270 (Half-peak divergence: 112.0°)

Класс энергоэффективности



Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности F.

Иlluminotechnical Особенности

Light Output Ratio (LOR)	46 %
Световой поток (источник)	4700 lm
Световой поток светильника	2189 lm
Consumption	24 W
КПД светильника	91 lm/W
Температура цвета	4000 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

UGR

UGR axial	25.7
UGR transversal	26.3
X=4H Y=8H	S=0.25H
Reflection factor	70/50/20

OPTICAL


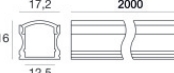




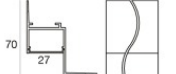
Оптика C90/C270	112°
Оптика C0/C180	127°
Light distribution symmetry	Symmetrical 2 assis

Silicone 60 LEDs/m



Светодиодная полоса | 1 + 1 topLED 48 W DC 24 V | 4.8 W/m | 470 Lm/m | CRI 90
C00501WHNDI

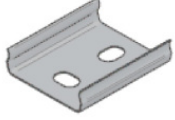
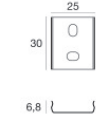

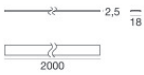












Components

		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 60 LEDs/m



















Silicone 60 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C00501WHNDI

 <p>5x</p>	 <p>25 30 6,8</p>	<p>Пружины для встроенной установки - 5 штук</p>	<p>Code <u>98420</u></p>
	 <p>2,5 18 2000</p>	<p>Рассеиватель Тип рассеивателя: опаловый Рассеиватель. Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline Code <u>98395</u></p>
	 <p>15 2000</p>	<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98941</u></p>
	 <p>15 2000</p>	<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98942</u></p>
	 <p>15 2000</p>	<p>Рассеиватель - опаловый Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98943</u></p>
	 <p>24 2000</p>	<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98898</u></p>
	 <p>24 2000</p>	<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98899</u></p>
	 <p>24 2000</p>	<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98900</u></p>

Silicone 60 LEDs/m



Silicone 60 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C00501WHNDI

		Рассеиватель		Code 98917
		Рассеиватель		Code 98925
		Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.	Finish Black	Code 83132
		Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.	Finish Opaline	Code C-K200001
		Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.	Finish Black	Code C-K200002
		Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.	Finish Opaline	Code C-K200003
		Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.	Finish Black	Code C-K200004
		Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.	Finish Opaline	Code C-K200005

Silicone 60 LEDs/m



Silicone 60 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C00501WHNDI

	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code C-K200007</p>
	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<p>Finish Black</p> <p>Code C-K200009</p>
	<p>Заглушка</p>	<p>Code 98418</p>
	<p>Заглушка - Закрывающая крышка Материал:PC, Цвет:белый.</p>	<p>Code 98892</p>
	<p>Заглушка</p>	<p>Code 98928</p>
	<p>Заглушка</p>	<p>Code 98902</p>
	<p>Заглушка Материал:Алюминий, Цвет:полированный.</p>	<p>Code 98907</p>
	<p>Заглушка Материал:PC, Цвет:белый.</p>	<p>Code 98918</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-V400019</u></p>
		<p>Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p>Code <u>C-V400020</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400021</u></p>
		<p>Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p>Code <u>C-V400022</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-V400027</u></p>





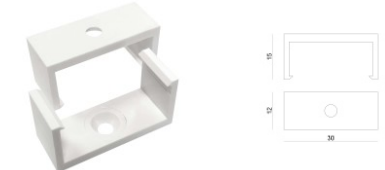

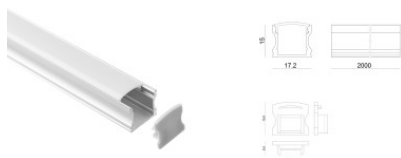



		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400029</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400031</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400033</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400035</u></p>
		<p>Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p>Code <u>C-V400036</u></p>
		<p>Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p>Code <u>C-V400038</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400037</u></p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400041</u></p>

Silicone 60 LEDs/m



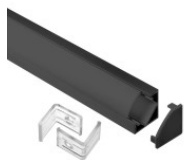
Silicone 60 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C00501WHNDI

 <p>x20 x10</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 89223</p>
	<p>Скоба L=19mm, H=8mm, D=9mm. Материал:Железо, Цвет:цинк, обработки :Промывка.</p>	<p>Code 98944</p>
	<p>Скоба L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm. Материал:Железо, Цвет:полированный, обработки :Промывка.</p>	<p>Code 98931</p>
	<p>Скоба L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm. Материал:PC, Цвет:прозрачный.</p>	<p>Finish Transp. Code 98904</p>
	<p>Скоба L=12mm, H=15mm, D=30mm. Материал:PC, Цвет:белый.</p>	<p>Finish White Code 98901</p>
 <p>x5 x1</p>	<p>Пакет/набор для крепежа - Крепежный комплект для Silicone_C 5 м 1 х клей, 10 х дюбелей</p>	<p>Code C-V400002</p>
	<p>Пакет/набор для крепежа</p>	<p>Code C-K100027</p>
	<p>Пакет/набор для крепежа</p>	<p>Code C-K100028</p>

Silicone 60 LEDs/m



Silicone 60 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C00501WHNDI



Пакет/набор для крепежа

Code

C-K100029



Оптика

Распределение света: medium flood, Материал покрытия: pc

Code

C-U100001