

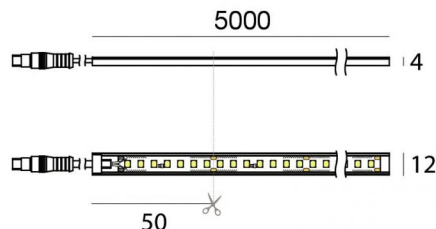
PU_C Plus 140 LEDs/m



Светодиодная полоса

700 topLED 36 W DC 24 V | 7.2 W/m | 913.6 Lm/m | CRI >90

C0019NDI05019



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	36 W DC
Световой поток (источник)	4568 lm
Цветовая температура / Tone	4000 K
Коэффициент цветопередачи	>90 Ra
Пост.ток / пост. напряжение	CV
Класс изоляции	3
IP	IP66
Испытание нити накаливания	650°
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	1(M)x0.25m + 1(F)x1 m
Обработка полимерами	Да
Тип светового излучения	Одианрное излучение
Длина	5000 mm
Вес нетто	0.575 Kg
Защита от электростатических разрядов	Нет
Защита от перенапряжения	Нет

отделка корпус

Материал	Технополимер
Цвет	белый

отделка рассеиватель

Материал	ПУ
Цвет	Opale

Электроника

	99331 On/Off Driver 198-264V AC / 176-275V DC 150 W (1 - 4 art.)
--	---

	99332 1-10V Controller (1 - 4 art.)
--	--

	99374 On/Off Driver 198-264V AC / 176-275V DC 75 W (1 - 2 art.)
--	--

	83333 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 4 art.)
--	---

	C-E400002 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 6 art.)
--	---

PU_C Plus 140 LEDs/m



Светодиодная полоса | 700 topLED 36 W DC 24 V | 7.2 W/m | 913.6 Lm/m | CRI >90
C0019NDI05019

Single emission led strip for outdoor application. The natural white LED light source with a diffused light distribution is composed of 700 topped LEDs with CCT of 4000 K and a CRI >90; the source luminous flux is 4568 lm, with a 126.9 lm/W nominal luminous efficacy.

The device body is made of technopolymer and features a white finish; the diffuser is made of pu. The ingress protection degree is IP66; the total weight is of 0.575 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 36 W. The power supply cable is included and features a 1(M)x0.25m + 1(F)x1 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 E .

Phototechnical Особенности

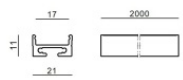


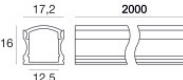


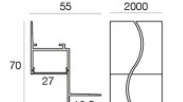
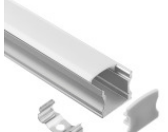
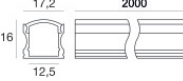




Световой поток (источник)	4568 lm
Температура цвета	4000 K
Standard Deviation of Colour Matching	3 Step MacAdam
Стандартная температура рабочей среды	-20 / +55°C

PU_C Plus 140 LEDs/m



Светодиодная полоса | 700 topLED 36 W DC 24 V | 7.2 W/m | 913.6 Lm/m | CRI >90
C0019NDI05019

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>
		Tabulo_35/14 - Profili Modular	Code <u>C-K100025</u>
		Rive_17/16 - Profili Modular	Code <u>C-K100026</u>
		Rive_17/16 - Profili Modular	Code <u>C-K100027</u>
		Cela_18/18	Code <u>C-K100028 - C-K100029</u>

PU_C Plus 140 LEDs/m



Светодиодная полоса | 700 topLED 36 W DC 24 V | 7.2 W/m | 913.6 Lm/m | CRI >90
C0019NDI05019

Components



		<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<p>Finish Black</p>	<p>Code 83132</p>
		<p>Скоба L=19mm, H=8mm, D=9mm. Материал:Железо, Цвет:цинк, обработки :Промывка.</p>		<p>Code 98944</p>
		<p>Заглушка</p>		<p>Code 98902</p>
		<p>Скоба L=12mm, H=15mm, D=30mm. Материал:PC, Цвет:белый.</p>	<p>Finish White</p>	<p>Code 98901</p>
		<p>Рассеиватель</p>		<p>Code 98898</p>
		<p>Рассеиватель</p>		<p>Code 98899</p>
		<p>Рассеиватель</p>		<p>Code 98900</p>
		<p>Заглушка Материал:Алюминий, Цвет:полированный.</p>		<p>Code 98907</p>



		<p>Рассеиватель Тип рассеивателя: опаловый Рассеиватель. Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code 98395</p>
		<p>Заглушка</p>	<p>Code 98418</p>
		<p>Пружины для встроенной установки - 5 штук</p>	<p>Code 98420</p>
		<p>Рассеиватель</p>	<p>Code 98941</p>
		<p>Рассеиватель</p>	<p>Code 98942</p>
		<p>Рассеиватель - опаловый Рассеиватель</p>	<p>Code 98943</p>
		<p>Скоба L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm. Материал:PC, Цвет:прозрачный.</p>	<p>Finish Transp.</p> <p>Code 98904</p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code C-V400033</p>

PU_C Plus 140 LEDs/m



PU_C Plus 140 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0019NDI05019

	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<p>Finish Black</p> <p>Code C-K200008</p>
	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code C-K200005</p>
	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code C-K200001</p>
	<p>Скоба L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm. Материал:Железо, Цвет:полированный, обработки :Промывка.</p>	<p>Code 98931</p>
	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code C-K200003</p>
	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<p>Finish Black</p> <p>Code C-K200004</p>
	<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<p>Finish Black</p> <p>Code C-K200009</p>
	<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code C-V400041</p>



Скоба - Комплект крепежа для PU_C 5 м | 1 х клей, 20 х скоб, 40 х винтов М3 х 25, 10 х дюбелей

Code
98964



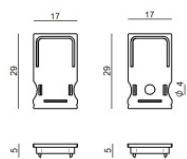
Скоба - Комплект кронштейнов для PU_C 5 м и Silicone_C 5 м | 10 х кронштейнов, 20 х винтов М3 х 25

Code
89223



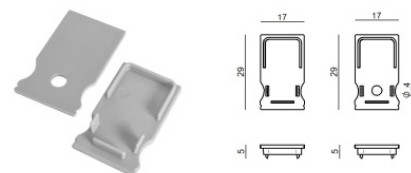
Заглушка
 Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code
C-V400034



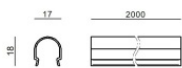
Заглушка
 Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code
C-V400032



Заглушка
 Материал:пластик, Цвет:серый.

Code
C-V400031



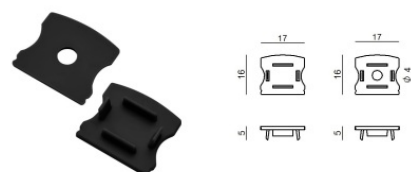
Рассеиватель
 Материал:РС, Цвет:опаловый.

Finish
Opaline **Code**
C-K200007



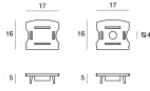
Рассеиватель
 Материал:РС, Цвет:черный.

Finish
Black **Code**
C-K200006



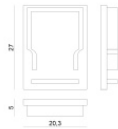
Заглушка
 Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code
C-V400026



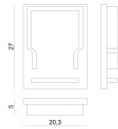
Заглушка
 Материал:пластик, Цвет:серый.

Code
C-V400025



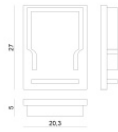
Заглушка
 Материал:пластик, Цвет:серый.

Code
C-V400019



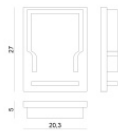
Заглушка
 Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code
C-V400020



Заглушка
 Материал:пластик, Цвет:серый.

Code
C-V400021



Заглушка
 Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code
C-V400022