

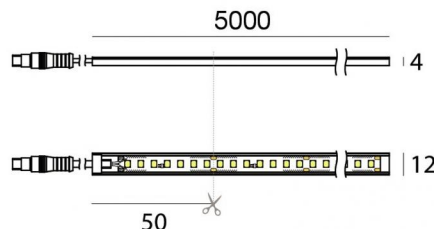
# PU\_C Plus 140 LEDs/m



Светодиодная полоса

700 topLED 125 W DC 24 V | 25 W/m | 3172.4 Lm/m | CRI >90

**C0026NDI05019**



## 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	125 W DC
Световой поток (источник)	15862 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	Одинарное 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 art.)

 99332  
1-10V Controller (1 art.)

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

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

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



Светодиодная полоса | 700 topLED 125 W DC 24 V | 25 W/m | 3172.4 Lm/m | CRI >90  
**C0026NDI05019**

Single emission led strip for outdoor application. The natural white LED light source with a diffused light distribution is composed of 700 topLEDs with CCT of 4000 K and a CRI >90; the source luminous flux is 15862 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 125 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


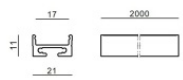

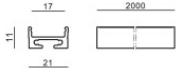


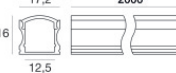


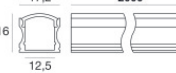
Световой поток (источник)	15862 lm
Температура цвета	4000 K
Standard Deviation of Colour Matching	3 Step MacAdam
Стандартная температура рабочей среды	-20 / +55°C

# PU\_C Plus 140 LEDs/m



Светодиодная полоса | 700 topLED 125 W DC 24 V | 25 W/m | 3172.4 Lm/m | CRI >90  
**C0026NDI05019**

## Components

		LUNO_20/27 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100017</u>
		LUNO_20/27 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100018</u>
		Rive_17/16 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100015</u>
		Rive_17/16 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100016</u>
		Tabulo_35/14 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100025</u>
		Rive_17/16 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100026</u>
		Rive_17/16 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100027</u>
		Cela_18/18	<b>Code</b> <u>C-K100028 - C-K100029</u>

# PU\_C Plus 140 LEDs/m



Светодиодная полоса | 700 topLED 125 W DC 24 V | 25 W/m | 3172.4 Lm/m | CRI >90  
**C0026NDI05019**

## Components



PU\_C Plus 140 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0026NDI05019**

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




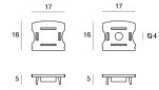



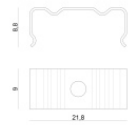







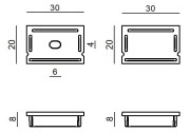

PU\_C Plus 140 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0026NDI05019**

		<p>Рассеиватель                      Тип рассеивателя: опаловый Рассеиватель.                      Материал:РС, Цвет:опаловый.</p>	<p><b>Finish</b>                      Opaline</p>	<p><b>Code</b>                      98395</p>
		<p>Заглушка</p>		<p><b>Code</b>                      98418</p>
		<p>Пружины для встроенной установки - 5 штук</p>		<p><b>Code</b>                      98420</p>
		<p>Рассеиватель</p>		<p><b>Code</b>                      98941</p>
		<p>Рассеиватель</p>		<p><b>Code</b>                      98942</p>
		<p>Рассеиватель - опаловый Рассеиватель</p>		<p><b>Code</b>                      98943</p>
		<p>Скоба                      L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm.                      Материал:РС, Цвет:прозрачный.</p>	<p><b>Finish</b>                      Transp.</p>	<p><b>Code</b>                      98904</p>
		<p>Заглушка                      Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>		<p><b>Code</b>                      C-V400034</p>



		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b> C-V400033</p>
		<p>Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p><b>Code</b> C-V400032</p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b> C-V400031</p>
		<p>Рассеиватель Материал:РС, Цвет:черный.</p>	<p><b>Finish</b> Black <b>Code</b> C-K200008</p>
		<p>Рассеиватель Материал:РС, Цвет:опаловый.</p>	<p><b>Finish</b> Opaline <b>Code</b> C-K200007</p>
		<p>Рассеиватель Материал:РС, Цвет:черный.</p>	<p><b>Finish</b> Black <b>Code</b> C-K200006</p>
		<p>Рассеиватель Материал:РС, Цвет:опаловый.</p>	<p><b>Finish</b> Opaline <b>Code</b> C-K200005</p>
		<p>Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p><b>Code</b> C-V400026</p>



		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серий.</p>	<p><b>Code</b> C-V400025</p>
		<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p><b>Finish</b> Opaline</p> <p><b>Code</b> C-K200001</p>
		<p>Скоба L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm. Материал:Железо, Цвет:полированный, обработки :Промывка.</p>	<p><b>Code</b> 98931</p>
		<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p><b>Finish</b> Opaline</p> <p><b>Code</b> C-K200003</p>
		<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<p><b>Finish</b> Black</p> <p><b>Code</b> C-K200004</p>
		<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<p><b>Finish</b> Black</p> <p><b>Code</b> C-K200009</p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серий.</p>	<p><b>Code</b> C-V400041</p>
	<p>x5 x5 x20 x1 x40</p>	<p>Скоба - Комплект крепежа для PU_C 5 м   1 х клей, 20 х скоб, 40 х винтов М3 х 25, 10 х дюбелей</p>	<p><b>Code</b> 98964</p>



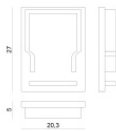


PU\_C Plus 140 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0026NDI05019**



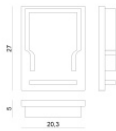
Скоба - Комплект кронштейнов для PU\_C 5 м и Silicone\_C 5 м | 10 х кронштейнов, 20 х винтов  
М3 х 25

**Code**  
89223



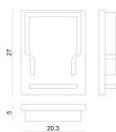
Заглушка  
Материал:пластик, Цвет:серый.

**Code**  
C-V400019



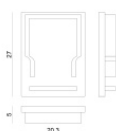
Заглушка  
Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

**Code**  
C-V400020



Заглушка  
Материал:пластик, Цвет:серый.

**Code**  
C-V400021



Заглушка  
Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

**Code**  
C-V400022