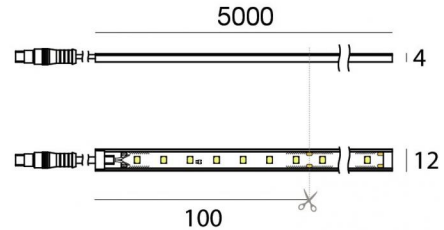


# PU\_C Plus 70 LEDs/m



Светодиодная полоса  
350 topLED 16 W DC 24 V | 3.2 W/m | 356.4 Lm/m | CRI >90  
**C0018WDI05019**



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
Light emission direction	external
Номинальная мощность	16 W DC
Световой поток (источник)	1782 lm
Цветовая температура / Tone	3000 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 регуляцией 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 - 9 art.)
	99374 On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC 75 W (1 - 4 art.)
	83333 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 9 art.)
	C-E400002 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 15 art.)

# PU\_C Plus 70 LEDs/m



Светодиодная полоса | 350 topLED 16 W DC 24 V | 3.2 W/m | 356.4 Lm/m | CRI >90  
**C0018WDI05019**

Single emission led strip for outdoor application. The warm white LED light source with a diffused light distribution is composed of 350 topLEDs with CCT of 3000 K and a CRI >90; the source luminous flux is 1782 lm, with a 111.4 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 16 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 F.

## Иlluminotechnical Особенности

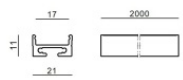


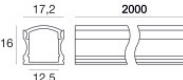


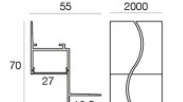
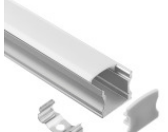
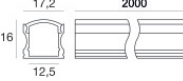




Световой поток (источник)	1782 lm
Температура цвета	3000 K
Standard Deviation of Colour Matching	3 Step MacAdam
Стандартная температура рабочей среды	-20 / +55°C

# PU\_C Plus 70 LEDs/m



Светодиодная полоса | 350 topLED 16 W DC 24 V | 3.2 W/m | 356.4 Lm/m | CRI >90  
**C0018WDI05019**

## 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 70 LEDs/m



Светодиодная полоса | 350 topLED 16 W DC 24 V | 3.2 W/m | 356.4 Lm/m | CRI >90  
**C0018WDI05019**

## Components

# PU\_C Plus 70 LEDs/m



PU\_C Plus 70 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0018WDI05019**

		<p>Скоба                      L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm.                      Материал:PC, Цвет:прозрачный.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Transp.</td> <td>98904</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	Transp.	98904
Finish	Code						
Transp.	98904						
		<p>Рассеиватель - опаловый</p>	<p>Code  <u>98943</u></p>				
		<p>Рассеиватель</p>	<p>Code  <u>98942</u></p>				
		<p>Рассеиватель</p>	<p>Code  <u>98941</u></p>				
		<p>Пружины для встроенной установки - 5 штук</p>	<p>Code  <u>98420</u></p>				
		<p>Заглушка</p>	<p>Code  <u>98418</u></p>				
		<p>Рассеиватель                      Тип рассеивателя: опаловый                      Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Opaline</td> <td>98395</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	Opaline	98395
Finish	Code						
Opaline	98395						
		<p>Заглушка                      Материал:Алюминий, Цвет:полированный.</p>	<p>Code  <u>98907</u></p>				

# PU\_C Plus 70 LEDs/m



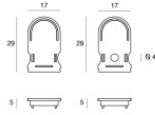
PU\_C Plus 70 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0018WDI05019**

		Рассеиватель	<b>Code</b> 98900
		Рассеиватель	<b>Code</b> 98899
		Рассеиватель	<b>Code</b> 98898
		Скоба L=12mm, H=15mm, D=30mm. Материал:РС, Цвет:белый.	<b>Finish</b> White <input type="checkbox"/> <b>Code</b> 98901
		Заглушка	<b>Code</b> 98902
		Скоба L=19mm, H=8mm, D=9mm. Материал:Железо, Цвет:цинк, обработки :Промывка.	<b>Code</b> 98944
		Рассеиватель Материал:РС, Цвет:черный.	<b>Finish</b> Black <input type="checkbox"/> <b>Code</b> 83132
		Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.	<b>Code</b> C-V400034

# PU\_C Plus 70 LEDs/m

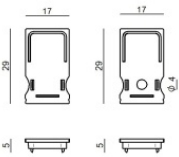
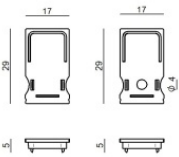


PU\_C Plus 70 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
C0018WDI05019



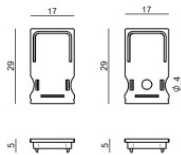
Заглушка  
Материал:пластик, Цвет:серый.

**Code**  
C-V400033



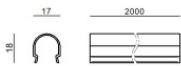
Заглушка  
Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

**Code**  
C-V400032



Заглушка  
Материал:пластик, Цвет:серый.

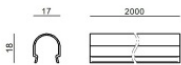
**Code**  
C-V400031



Рассеиватель  
Материал:РС, Цвет:черный.

**Finish**  
Black

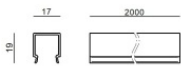
**Code**  
C-K200008



Рассеиватель  
Материал:РС, Цвет:опаловый.

**Finish**  
Opaline

**Code**  
C-K200007



Рассеиватель  
Материал:РС, Цвет:черный.

**Finish**  
Black

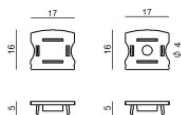
**Code**  
C-K200006



Рассеиватель  
Материал:РС, Цвет:опаловый.

**Finish**  
Opaline

**Code**  
C-K200005




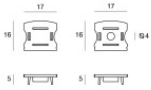



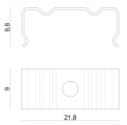







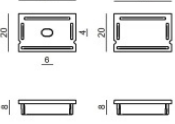
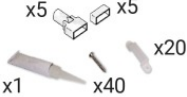
Заглушка  
Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

**Code**  
C-V400026

# PU\_C Plus 70 LEDs/m



PU\_C Plus 70 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
C0018WDI05019

		<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>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>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>



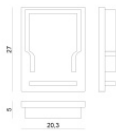


PU\_C Plus 70 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0018WDI05019**



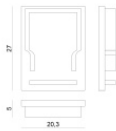
Скоба - Комплект кронштейнов для PU\_C 5 м и Silicone\_C 5 м | 10 х кронштейнов, 20 х винтов  
М3 х 25

**Code**  
89223



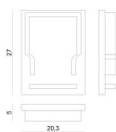
Заглушка  
Материал:пластик, Цвет:серый.

**Code**  
C-V400019



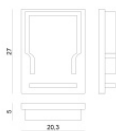
Заглушка  
Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

**Code**  
C-V400020



Заглушка  
Материал:пластик, Цвет:серый.

**Code**  
C-V400021



Заглушка  
Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

**Code**  
C-V400022