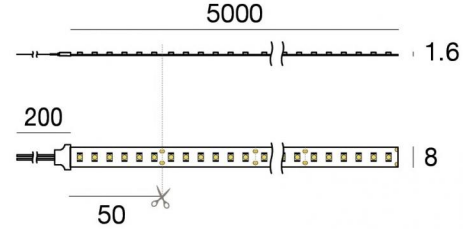


Ribbon Basic_V2



Светодиодная полоса
1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 1011.4 Lm/m | CRI 90
C0036WDI05000



Технические данные	
Длина	5000 mm
Taglio minimo	50 mm
Место установки	Стена - Потолок
Место установки	Интерьерное освещение
Источник света	СИД
Circuit structure	topLED
Оптика	Рассеянный свет
Light emission direction	external
Номинальная мощность	48 W DC
Световой поток (источник)	5057 lm
Цветовая температура / Tone	3000 K
Коэффициент цветопередачи	90 Ra
Пост. ток / пост. напряжение	CV
Класс изоляции	3
IP	IP20
Испытание нити накалвания	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	0.2 m
Обработка полимерами	Нет
Тип светового излучения	Одинарное излучение
Длина	5000 mm
Вес нетто	0.36 Kg
Защита от электростатических разрядов	Нет
Защита от перенапряжения	Нет

отделка корпус

Материал	Технополимер
Цвет	белый

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.)
--	---



Светодиодная полоса | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 1011.4 Lm/m | CRI 90
C0036WDI05000

Single emission led strip for indoor application. The warm white LED light source with a diffused light distribution is composed of 600 striped LEDs with CCT of 3000 K and a CRI 90; the source luminous flux is 5057 lm, with a 105.4 lm/W nominal luminous efficacy.

The device body is made of technopolymer and features a white finish. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 0.36 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 0.2 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.



Phototechnical Особенности

Световой поток (источник)	5057 lm
Температура цвета	3000 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

Ribbon Basic_V2



Светодиодная полоса | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 1011.4 Lm/m | CRI 90
C0036WDI05000

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>
		Rive_17/16	Code <u>C-K100026 - C-K100027</u>

Ribbon Basic_V2



Светодиодная полоса | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 1011.4 Lm/m | CRI 90
C0036WDI05000

Components



Cela_18/18

Code

C-K100028 - C-K100029



		<p>Соединитель Длина 15,4 mm.</p>	<p>Code <u>83399</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>	<p>Finish Black</p> <p>Code <u>83132</u></p>
		<p>Оптика Распределение света: medium flood,Материал покрытия: pc</p>	<p>Code <u>C-U100001</u></p>
		<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code <u>C-K200005</u></p>
		<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code <u>C-K200007</u></p>



Ribbon Basic_V2 | LED Strip | Accessories
C0036WDI05000

		<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>
		<p>Заглушка</p>	<p>Code <u>98928</u></p>



Ribbon Basic_V2 | LED Strip | Accessories
C0036WDI05000

		<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code C-K200001</p>
		<p>Рассеиватель Материал:PC, Цвет:черный.</p>	<p>Finish Black</p> <p>Code C-K200002</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>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code C-V400035</p>
		<p>Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p>Code C-V400036</p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code C-V400025</p>



Ribbon Basic_V2 | LED Strip | Accessories
C0036WDI05000

		<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>Заглушка</p>	<p>Code <u>98896</u></p>
		<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98898</u></p>
		<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98899</u></p>
		<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98900</u></p>
		<p>Заглушка</p>	<p>Code <u>98902</u></p>



Ribbon Basic_V2 | LED Strip | Accessories
C0036WDI05000

		<p>Скоба L=12mm, H=15mm, D=30mm. Материал:PC, Цвет:белый.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>White</td> <td>98901</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	White	98901
Finish	Code						
White	98901						
		<p>Заглушка Материал:Алюминий, Цвет:полированный.</p>	<p>Code <u>98907</u></p>				
		<p>Рассеиватель</p>	<p>Code <u>98917</u></p>				
		<p>Заглушка Материал:PC, Цвет:белый.</p>	<p>Code <u>98918</u></p>				
		<p>Профиль Материал:Алюминий 6060, Цвет:анодированный алюминий, обработки :Анодирование 20 мкм.</p>	<p>Code <u>98921</u></p>				
		<p>Заглушка Материал:PC, Цвет:белый.</p>	<p>Code <u>98922</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>C-K200009</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	Black	C-K200009
Finish	Code						
Black	C-K200009						
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p>Code <u>C-V400041</u></p>				



Ribbon Basic_V2 | LED Strip | Accessories
C0036WDI05000

		Рассеиватель	Finish	Code
		Тип рассеивателя: опаловый Рассеиватель. Материал:РС, Цвет:опаловый.	Opaline	98395

		Заглушка		Code
				98418

		Пружины для встроенной установки - 5 штук		Code
				98420

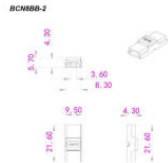
		Заглушка		Code
		Материал:пластик, Цвет:серый.		C-V400037

		Заглушка		Code
		Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.		C-V400038

		Скоба	Finish	Code
		L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm. Материал:РС, Цвет:прозрачный.	Transp.	98904

		Пакет/набор для крепежа		Code
				C-K100028

		Пакет/набор для крепежа		Code
				C-K100029



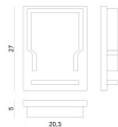
Соединитель - быстрый соединитель для Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (нет Ribbon COB)
 Длина 21,6 mm.

Code
83396



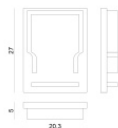
Соединитель - быстрый соединитель для Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (нет Ribbon COB)
 Длина 15,4 mm.

Code
83397



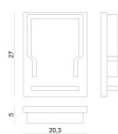
Заглушка
 Материал:пластик, Цвет:серый.

Code
C-V400019



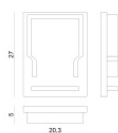
Заглушка
 Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code
C-V400020



Заглушка
 Материал:пластик, Цвет:серый.

Code
C-V400021



Заглушка
 Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code
C-V400022