

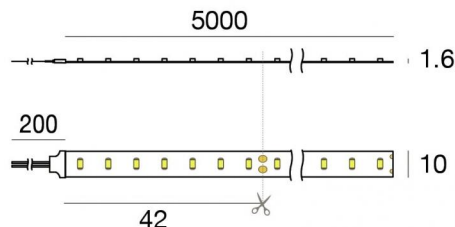
Ribbon HF_V2 168 LEDs/m



Светодиодная полоса

1 topLED 72 W DC 24 V | 14.4 W/m | 1730 Lm/m | CRI 90

C0041NDI05000



Технические данные

Длина	5000 mm
Taglio minimo	42 mm
Тип	Светодиодная полоса
Место установки	Стена - Потолок
Место установки	Интерьерное освещение
Источник света	СИД
Circuit structure	topLED
Оптика	Рассеянный свет
Light emission direction	external
Номинальная мощность	72 W DC
Световой поток (источник)	8650 lm
Цветовая температура / Tone	4000 K
Коэффициент цветопередачи	90 Ra
Пост.ток / пост. напряжение	CV
Класс изоляции	3
IP	IP20
Испытание нити накаливания	Нет
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	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 - 2 art.)
	99332 1-10V Controller (1 - 2 art.)
	99374 On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC 75 W (1 art.)
	83333 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 2 art.)
	C-E400002 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 3 art.)

Ribbon HF_V2 168 LEDs/m



Светодиодная полоса | 1 topLED 72 W DC 24 V | 14.4 W/m | 1730 Lm/m | CRI 90
C0041NDI05000

Single emission led strip for indoor application. The natural white LED light source with a diffused light distribution is composed of 840 striped LEDs with CCT of 4000 K and a CRI 90; the source luminous flux is 8650 lm, with a 120.1 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 72 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 E .



Phototechnical Особенности

Световой поток (источник)	8650 lm
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

Ribbon HF_V2 168 LEDs/m



Светодиодная полоса | 1 topLED 72 W DC 24 V | 14.4 W/m | 1730 Lm/m | CRI 90
C0041NDI05000

Components

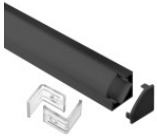
		LUNO_20/27 - Profili Modular	Code <u>C-K100017</u>
		LUNO_20/27 - Profili Modular	Code <u>C-K100018</u>
		Rive_17/16 - Profili Modular	Code <u>C-K100015</u>
		Rive_17/16 - Profili Modular	Code <u>C-K100016</u>
		Cela_18/18 - Profili Modular	Code <u>C-K100019</u>
		Cela_18/18 - Profili Modular	Code <u>C-K100020</u>
		Tabulo_35/14 - Profili Modular	Code <u>C-K100025</u>
		Rive_17/16	Code <u>C-K100026 - C-K100027</u>

Ribbon HF_V2 168 LEDs/m



Светодиодная полоса | 1 topLED 72 W DC 24 V | 14.4 W/m | 1730 Lm/m | CRI 90
C0041NDI05000

Components



Cela_18/18

Code

C-K100028 - C-K100029

Ribbon HF_V2 168 LEDs/m




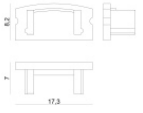

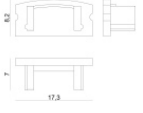

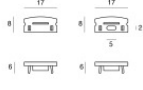

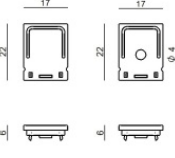

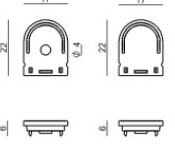

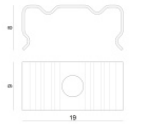



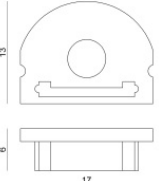
Ribbon HF_V2 168 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0041NDI05000

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

Ribbon HF_V2 168 LEDs/m





Ribbon HF_V2 168 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0041NDI05000



		Заглушка - Закрывающая крышка Материал:РС, Цвет:белый.	Code <u>98892</u>
		Заглушка Материал:РС, Цвет:черный.	Code <u>83133</u>
		Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.	Code <u>C-V400023</u>
		Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.	Code <u>C-V400027</u>
		Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.	Code <u>C-V400029</u>
		Скоба L=19mm, H=8mm, D=9mm. Материал:Железо, Цвет:цинк, обработки :Промывка.	Code <u>98944</u>
		Рассеиватель	Code <u>98925</u>
		Заглушка	Code <u>98928</u>


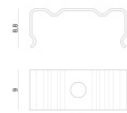
Ribbon HF_V2 168 LEDs/m





Ribbon HF_V2 168 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0041NDI05000


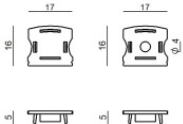
		Рассеиватель	Finish	Code
		Материал:PC, Цвет:опаловый.	Opaline	C-K200001


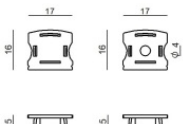
		Рассеиватель	Finish	Code
		Материал:PC, Цвет:черный.	Black	C-K200002


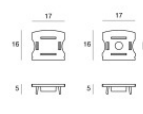
		Скоба		Code
		L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm. Материал:Железо, Цвет:полированный, обработки :Промывка.		98931

		Рассеиватель	Finish	Code
		Материал:PC, Цвет:опаловый.	Opaline	C-K200003

		Рассеиватель	Finish	Code
		Материал:PC, Цвет:черный.	Black	C-K200004

		Заглушка		Code
		Материал:пластик, Цвет:серий.		C-V400035

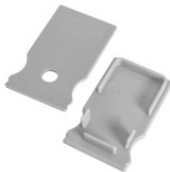
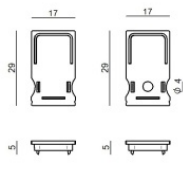

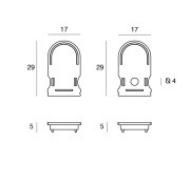

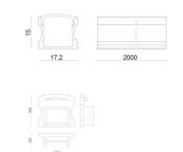
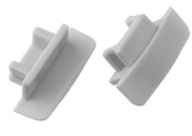
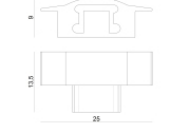

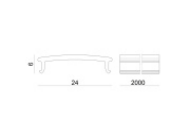

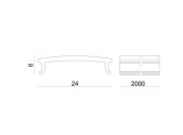

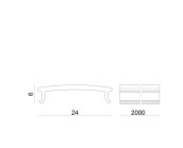


		Заглушка		Code
		Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.		C-V400036

		Заглушка		Code
		Материал:пластик, Цвет:серий.		C-V400025

Ribbon HF_V2 168 LEDs/m



Ribbon HF_V2 168 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0041NDI05000

		Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.	Code <u>C-V400031</u>
		Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.	Code <u>C-V400033</u>
		Пакет/набор для крепежа	Code <u>C-K100027</u>
		Заглушка	Code <u>98896</u>
		Рассеиватель	Code <u>98898</u>
		Рассеиватель	Code <u>98899</u>
		Рассеиватель	Code <u>98900</u>
		Заглушка	Code <u>98902</u>

Ribbon HF_V2 168 LEDs/m



Ribbon HF_V2 168 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0041NDI05000

		<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 HF_V2 168 LEDs/m



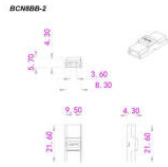
Ribbon HF_V2 168 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0041NDI05000

		<p>Рассеиватель Тип рассеивателя: опаловый Рассеиватель. Материал:РС, Цвет:опаловый.</p>	<p>Finish Opaline</p>	<p>Code 98395</p>
		<p>Заглушка</p>		<p>Code 98418</p>
<p>5x</p>		<p>Пружины для встроенной установки - 5 штук</p>		<p>Code 98420</p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>		<p>Code C-V400037</p>
		<p>Заглушка Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>		<p>Code C-V400038</p>
		<p>Скоба L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm. Материал:РС, Цвет:прозрачный.</p>	<p>Finish Transp.</p>	<p>Code 98904</p>
		<p>Пакет/набор для крепежа</p>		<p>Code C-K100028</p>
		<p>Пакет/набор для крепежа</p>		<p>Code C-K100029</p>

Ribbon HF_V2 168 LEDs/m



Ribbon HF_V2 168 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0041NDI05000



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



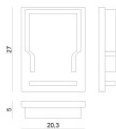
Соединитель - Быстросъемный разъем для Ribbon HF V2
Длина 15 mm.

Code
C-W400001



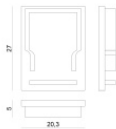
Соединитель
Длина 15 mm.

Code
C-W400002



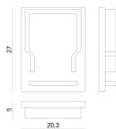
Заглушка
Материал:пластик, Цвет:серый.

Code
C-V400019



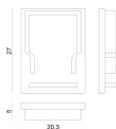
Заглушка
Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code
C-V400020



Заглушка
Материал:пластик, Цвет:серый.

Code
C-V400021



Заглушка
Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.

Code
C-V400022

Ribbon HF_V2 168 LEDs/m



Ribbon HF_V2 168 LEDs/m | LED Strip | Accessories

C0041NDI05000