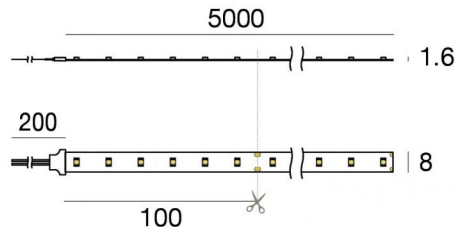


# Ribbon Basic\_V2



Светодиодная полоса  
1 topLED 24 W DC 24 V | 4.8 W/m | 491.4 Lm/m | CRI 90  
**C00495WHWDI**



Технические данные	
Длина	5000 mm
Taglio minimo	100 mm
Тип	Светодиодная полоса
Место установки	Стена - Потолок
Место установки	Интерьерное освещение
Источник света	СИД
Circuit structure	topLED
Оптика	Рассеянный свет
Light emission direction	upward
Номинальная мощность	24 W DC
Световой поток (источник)	2457 lm
Цветовая температура / Tone	3000 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	0.225 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
	99332 1-10V Controller
	99374 On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC 75 W
	83333 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller
	C-E400002 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller



Светодиодная полоса | 1 topLED 24 W DC 24 V | 4.8 W/m | 491.4 Lm/m | CRI 90  
**C00495WHWDI**

Single emission led strip for indoor application. The warm white LED light source with a diffused light distribution is composed of 300 striped LEDs with CCT of 3000 K and a CRI 90; the source luminous flux is 2457 lm, with a 102.4 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 0.225 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 24 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.

## Иlluminotechnical Особенности

Light Output Ratio (LOR)	100 %
Световой поток (источник)	2457 lm
Световой поток светильника	2457 lm
Consumption	24 W
КПД светильника	102 lm/W
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

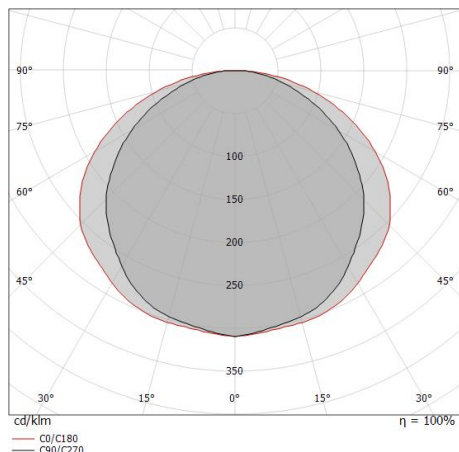
L70 B50 C0 50000h

## UGR

UGR axial	25.9
UGR transversal	28
X=4H   Y=8H	S=0.25H
Reflection factor	70/50/20

## OPTICAL

Оптика C90/C270	114°
Оптика C0/C180	131°
Light distribution simmetry	Symmetrical 2 assis



Distance [m]	Cone diameter [m]	illuminance [lx]	E(0°)	E(C90)	E(C0)
0.5	1.55 2.21	3039 244 106	57.1°	65.7°	65.7°
1.0	3.09 4.43	760 61 27	57.1°	65.7°	65.7°
1.5	4.64 6.64	338 27 12	57.1°	65.7°	65.7°
2.0	6.18 8.86	190 15 7	57.1°	65.7°	65.7°
2.5	7.73 11.07	122 10 4	57.1°	65.7°	65.7°
3.0	9.27 13.29	84 7 3	57.1°	65.7°	65.7°


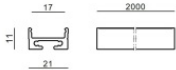


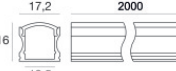



— C0/C180 (Half-peak divergence: 131.4°)  
 — C90/C270 (Half-peak divergence: 114.2°)

# Ribbon Basic\_V2



Светодиодная полоса | 1 topLED 24 W DC 24 V | 4.8 W/m | 491.4 Lm/m | CRI 90  
**C00495WHWDI**

## Components

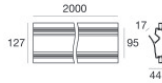
		LUNO_20/27 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100017</u>
		LUNO_20/27 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100018</u>
		Rive_17/16 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100015</u>
		Rive_17/16 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100016</u>
		Cela_18/18 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100019</u>
		Cela_18/18 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100020</u>
		Tabulo_35/14 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100025</u>
		Fylo+ Recessed_2	<b>Code</b> <u>65006 - 65007</u>

# Ribbon Basic\_V2



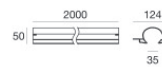
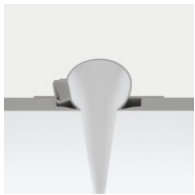
Светодиодная полоса | 1 topLED 24 W DC 24 V | 4.8 W/m | 491.4 Lm/m | CRI 90  
C00495WHWDI

## Components



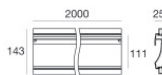
Fylo+ Recessed\_1

**Code**  
65027 - 65028



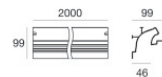
Fylo+ Recessed\_4

**Code**  
65009 - 65010



Fylo+ Recessed\_3

**Code**  
65003 - 65004



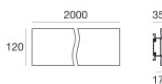
Fylo+ Recessed\_5

**Code**  
65012 - 65013



Fylo+ Surface\_1

**Code**  
65015 - 65016



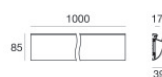
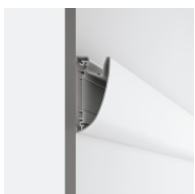
Fylo+ Surface\_2

**Code**  
65018 - 65019



Fylo+ Surface\_4

**Code**  
65024 - 65025



Fylo+ Surface\_3

**Code**  
65022 - 65021

# Ribbon Basic\_V2



Светодиодная полоса | 1 topLED 24 W DC 24 V | 4.8 W/m | 491.4 Lm/m | CRI 90  
**C00495WHWDI**

## Components



Fylo+ Direct\_1

















**Code**

65180 - 65181



 <p><b>5x</b></p>		<p>Пружины для встроенной установки - 5 штук</p>	<p><b>Code</b>  <u>98420</u></p>
		<p>Рассеиватель                  Тип рассеивателя: опаловый Рассеиватель.                  Материал:РС, Цвет:опаловый.</p>	<p><b>Finish</b>                  Opaline <b>Code</b>  <u>98395</u></p>
		<p>Рассеиватель</p>	<p><b>Code</b>  <u>98941</u></p>
		<p>Рассеиватель</p>	<p><b>Code</b>  <u>98942</u></p>
		<p>Рассеиватель - опаловый Рассеиватель</p>	<p><b>Code</b>  <u>98943</u></p>
		<p>Рассеиватель</p>	<p><b>Code</b>  <u>98898</u></p>
		<p>Рассеиватель</p>	<p><b>Code</b>  <u>98899</u></p>
		<p>Рассеиватель</p>	<p><b>Code</b>  <u>98900</u></p>



		Рассеиватель		<b>Code</b> 98917
		Рассеиватель		<b>Code</b> 98925
		Рассеиватель Материал:РС, Цвет:черный.	<b>Finish</b> Black	<b>Code</b> 83132
		Рассеиватель Материал:РС, Цвет:опаловый.	<b>Finish</b> Opaline	<b>Code</b> C-K200001
		Рассеиватель Материал:РС, Цвет:черный.	<b>Finish</b> Black	<b>Code</b> C-K200002
		Рассеиватель Материал:РС, Цвет:опаловый.	<b>Finish</b> Opaline	<b>Code</b> C-K200003
		Рассеиватель Материал:РС, Цвет:черный.	<b>Finish</b> Black	<b>Code</b> C-K200004
		Рассеиватель Материал:РС, Цвет:опаловый.	<b>Finish</b> Opaline	<b>Code</b> C-K200005



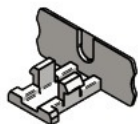
Рассеиватель  
 Материал:PC, Цвет:опаловый.

**Finish**  
Opaline      **Code**  
 C-K200007



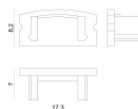
Рассеиватель  
 Материал:PC, Цвет:черный.

**Finish**  
Black      **Code**  
 C-K200009



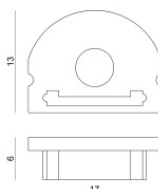
Заглушка

**Code**  
98418



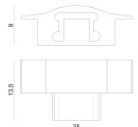
Заглушка - Закрывающая крышка  
 Материал:PC, Цвет:белый.

**Code**  
98892



Заглушка

**Code**  
98928



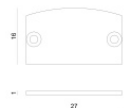
Заглушка

**Code**  
98896



Заглушка

**Code**  
98902



Заглушка  
 Материал:Алюминий, Цвет:полированный.

**Code**  
98907





		<p>Заглушка            Материал:РС, Цвет:белый.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98922</u></p>
		<p>Заглушка            Материал:РС, Цвет:белый.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98918</u></p>
		<p>Заглушка            Материал:РС, Цвет:черный.</p>	<p><b>Code</b>  <u>83133</u></p>
		<p>Заглушка            Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400023</u></p>
		<p>Заглушка            Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400019</u></p>
		<p>Заглушка            Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400020</u></p>
		<p>Заглушка            Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400021</u></p>
		<p>Заглушка            Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400022</u></p>



		<p>Заглушка                      Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400025</u></p>
		<p>Заглушка                      Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400027</u></p>
		<p>Заглушка                      Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400029</u></p>
		<p>Заглушка                      Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400031</u></p>
		<p>Заглушка                      Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400033</u></p>
		<p>Заглушка                      Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400035</u></p>
		<p>Заглушка                      Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400036</u></p>
		<p>Заглушка                      Материал:АБС-пластик, Цвет:черный.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400038</u></p>



		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b> C-V400037</p>
		<p>Заглушка Материал:пластик, Цвет:серый.</p>	<p><b>Code</b> C-V400041</p>
		<p>Скоба L=19mm, H=8mm, D=9mm. Материал:Железо, Цвет:цинк, обработки :Промывка.</p>	<p><b>Code</b> 98944</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>Скоба L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm. Материал:PC, Цвет:прозрачный.</p>	<p><b>Finish</b> Transp.</p> <p><b>Code</b> 98904</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>Профиль Материал:Алюминий 6060, Цвет:анодированный алюминий, обработки :Анодирование 20 мкм.</p>	<p><b>Code</b> 98921</p>
		<p>Соединитель - быстрый соединитель для Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (нет Ribbon COB) Длина 21,6 mm.</p>	<p><b>Code</b> 83396</p>



	<p>Соединитель - быстрый соединитель для Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (нет Ribbon COB)                  Длина 15,4 mm.</p>	<p><b>Code</b>  <u>83397</u></p>
	<p>Соединитель                  Длина 15,4 mm.</p>	<p><b>Code</b>  <u>83399</u></p>
	<p>Оптика                  Распределение света: medium flood, Материал покрытия: pc</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-U100001</u></p>
	<p>Пакет/набор для крепежа</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100027</u></p>
	<p>Пакет/набор для крепежа</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100028</u></p>
	<p>Пакет/набор для крепежа</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100029</u></p>