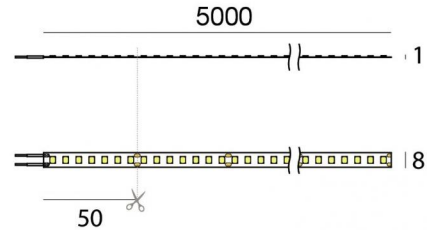


LED Strip | 700 topLED 96 W DC 24 V | 19.2 W/m  
2306 Lm/m | CRI >90  
**C0039WDI05000**



Dati tecnici	
Lunghezza	5000 mm
Taglio Minimo	50 mm
Tipologia	LED Strip
Posizione installativa	Parete - Soffitto
Ambiente installativo	Indoor
Sorgente luminosa	Tecnologia LED
Struttura del circuito	topLED
Ottica	Diffused
Direzione emissione luminosa	verso il basso
Potenza nominale	96 W DC
Potenza / m	19.2 W / m
Flusso luminoso sorgente	11530 lm
Flusso luminoso sorgente / m	2306 lm / m
Range di tensione in ingresso	24V
CCT / Tonalità	3000 K
Indice di resa cromatica	>90 Ra
C.C. / C.V.	CV
Classe di isolamento	3
IP	IP20
Prova del filo incandescente	650°
Montaggio diretto su superfici normalmente infiammabili	Si
CE	Si
Driver incluso	No
Articolo dimmerabile	DALI - 1-10V
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	2x 0.3 m
Resinatura	No
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Peso netto	0.09 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No

**Finitura Finitura corpo**

Colore Bianco

**Elettronica**

99331  
On/Off Driver 198-264V AC / V DC (1 art.)

99332  
1-10V Controller (1 art.)

99374  
On/Off Driver 198-264V AC / V DC (1 art.)

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

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

**Cavi Elettrificazione**

Lunghezza max cavo 300 mm

LED Strip | 700 topLED 96 W DC 24 V | 19.2 W/m | 2306 Lm/m | CRI >90 | Base C0039WDI05000

Led strip a singola emissione per applicazione indoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco caldo, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 700 LED topLED, con una CCT 3000 K ed un CRI >90; il flusso luminoso della sorgente è di 11530 lm, con un'efficienza nominale di 120.1 lm/W.

Il corpo dell'apparecchio presenta una finitura di colore bianco.

Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 0.09 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 96 W Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 2x 0.3 m.

L'apparecchio presenta una classe di isolamento III ed è installabile a parete o soffitto.

Conforme alla norma EN 60598-1 e alle relative prescrizioni particolari.

**Classe di efficienza energetica**

Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F.



**Caratteristiche Illuminotecniche**

Resa luminosa apparecchio (LOR)	100 %
Flusso luminoso sorgente	11530 lm
Flusso luminoso apparecchio	11530 lm
Potenza reale apparecchio	94 W
Efficienza reale apparecchio	122 lm/W
Temperatura di colore	3000 K
Deviazione standard di corrispondenza colore	3 Step MacAdam
Indice di resa cromatica	>90 Ra
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	-20 / +45°C

**LED Life / Failure Ratio**

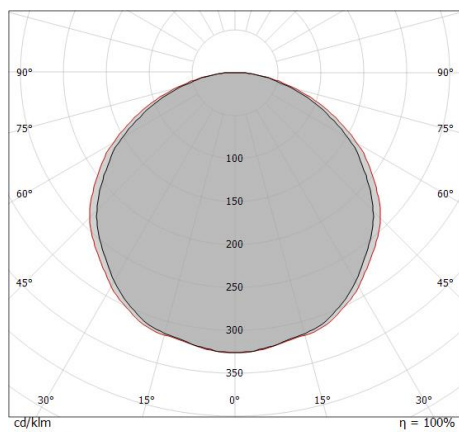
L90 B10 C0 54000h

**UGR**

UGR transversal	32.1
UGR axial	31.7
X=4H   Y=8H	S=0.25H
Reflection factor	70/50/20

**OPTICAL**

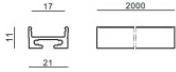
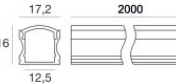



Optica C0/C180	120°
Optica C90/C270	116°
Light distribution simmetry	Symmetrical 2 assis



Distance [m]	Cone diameter [m]	illuminance [lx]
0.5	1.61 1.75	E(0°) 15049 E(C90) 1112 E(C0) 925
1.0	3.21 3.49	E(0°) 3763 E(C90) 278 E(C0) 231
1.5	4.82 5.24	E(0°) 1672 E(C90) 124 E(C0) 103
2.0	6.43 6.98	E(0°) 941 E(C90) 70 E(C0) 58
2.5	8.03 8.73	E(0°) 602 E(C90) 44 E(C0) 37
3.0	9.64 10.48	E(0°) 418 E(C90) 31 E(C0) 26

LED Strip | 700 topLED 96 W DC 24 V | 19.2 W/m | 2306 Lm/m | CRI >90  
**C0039WDI05000**

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	<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	<b>Code</b> <u>C-K100020</u>
		Tabulo_35/14 - Profili   Modular	<b>Code</b> <u>C-K100025</u>
		Rive_17/16	<b>Code</b> <u>C-K100026 - C-K100027</u>

LED Strip | 700 topLED 96 W DC 24 V | 19.2 W/m | 2306 Lm/m | CRI >90  
**C0039WDI05000**

## Components



Cela\_18/18

**Code**

C-K100028 - C-K100029

Ribbon Plus | LED Strip | Accessories  
C0039WDI05000



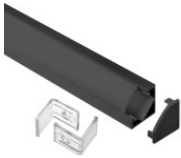
Connettore - Connettore rapido per Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (no Ribbon COB)  
Lunghezza 15,4 mm.

**Code**  
83397



Connettore - Connettore rapido per Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (no Ribbon COB)  
Lunghezza 21,6 mm.

**Code**  
83396



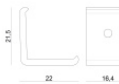
Kit di fissaggio

**Code**  
C-K100029



Kit di fissaggio

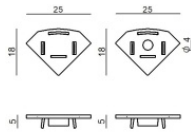
**Code**  
C-K100028



Staffa

L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm.  
Materiale:policarbonato, colore:Transparent.

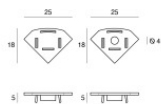
**Code**  
98904



Tappo

Materiale:Plastica ABS, colore:Black.

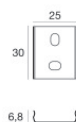
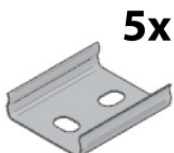
**Code**  
C-V400038



Tappo

Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400037



Molle per incasso - 5 pezzi

**Code**  
98420

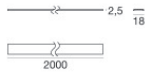
Ribbon Plus | LED Strip | Accessories  
**C0039WDI05000**



Tappo

**Code**

98418



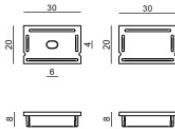
Diffusore

**Code**

Tipo diffusore: diffusore opalino.

98395

Materiale:policarbonato, colore:Opalino .



Tappo

**Code**

Materiale:plastica, colore:grigio.

C-V400041

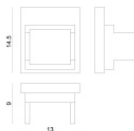


Diffusore

**Code**

Materiale:policarbonato, colore:Black.

C-K200009



Tappo

**Code**

Materiale:policarbonato, colore:Bianco .

98922

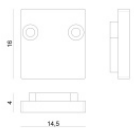


Profilo - Profilo laterale integrato a parete

**Code**

Materiale:Alluminio 6060, colore:Anodised aluminium, lavorazione:Anodizzazione 20 µm.

98921



Tappo

**Code**

Materiale:policarbonato, colore:Bianco .

98918



Diffusore

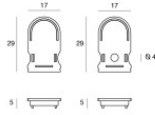
**Code**

98917

Ribbon Plus | LED Strip | Accessories  
**C0039WDI05000**

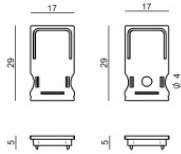
		<p><b>Tappo</b>            Materiale:alluminio, colore:Polished aluminium.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98907</u></p>
		<p><b>Staffa</b>            L=12mm, H=15mm, D=30mm.            Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Code</b>  <u>98901</u></p>
		<p><b>Tappo</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98902</u></p>
		<p><b>Diffusore</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98900</u></p>
		<p><b>Diffusore</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98899</u></p>
		<p><b>Diffusore</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98898</u></p>
		<p><b>Tappo</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98896</u></p>
		<p><b>Kit di fissaggio</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100027</u></p>

Ribbon Plus | LED Strip | Accessories  
**C0039WDI05000**



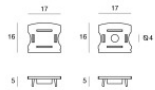
Tappo  
 Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400033



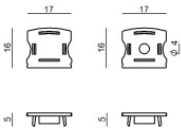
Tappo  
 Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400031



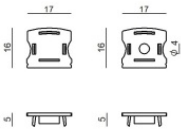
Tappo  
 Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400025



Tappo  
 Materiale:Plastica ABS, colore:Black.

**Code**  
C-V400036



Tappo  
 Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400035



Diffusore  
 Materiale:policarbonato, colore:Black.

**Code**  
83132



Diffusore - Diffusore opalino

**Code**  
98943



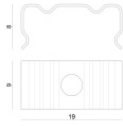
Diffusore - Diffusore satinato

**Code**  
98942

Ribbon Plus | LED Strip | Accessories  
**C0039WDI05000**

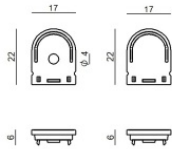
		<p>Diffusore - Diffusore trasparente</p>	<p><b>Code</b>  <u>98941</u></p>
		<p>Diffusore          Materiale:policarbonato, colore:Black.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K200004</u></p>
		<p>Diffusore          Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K200003</u></p>
		<p>Staffa          L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm.          Materiale:Ferro, colore:lucido, lavorazione:lavaggio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98931</u></p>
		<p>Diffusore          Materiale:policarbonato, colore:Black.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K200002</u></p>
		<p>Diffusore          Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K200001</u></p>
		<p>Tappo</p>	<p><b>Code</b>  <u>98928</u></p>
		<p>Diffusore - Diffusore satinato</p>	<p><b>Code</b>  <u>98925</u></p>

Ribbon Plus | LED Strip | Accessories  
**C0039WDI05000**



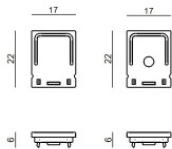
Staffa - Staffa di fissaggio  
 L=19mm, H=8mm, D=9mm.  
 Materiale:Ferro, colore:Zinco, lavorazione:lavaggio.

**Code**  
98944



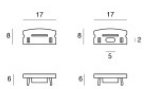
Tappo  
 Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400029



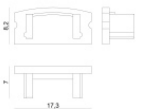
Tappo  
 Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400027



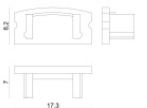
Tappo  
 Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400023



Tappo  
 Materiale:policarbonato, colore:Black.

**Code**  
83133



Tappo - Tappo di chiusura  
 Materiale:policarbonato, colore:Bianco .

**Code**  
98892



Diffusore  
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

**Code**  
C-K200007



Diffusore  
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

**Code**  
C-K200005

Ribbon Plus | LED Strip | Accessories  
C0039WDI05000

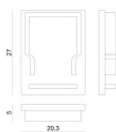


Ottica

Distribuzione ottica: medium flood, Materiale rivestimento: policarbonato

**Code**

C-U10001

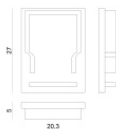


Tappo

Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**

C-V400019

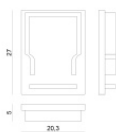


Tappo

Materiale:Plastica ABS, colore:Black.

**Code**

C-V400020

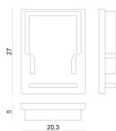


Tappo

Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**

C-V400021



Tappo

Materiale:Plastica ABS, colore:Black.

**Code**

C-V400022