

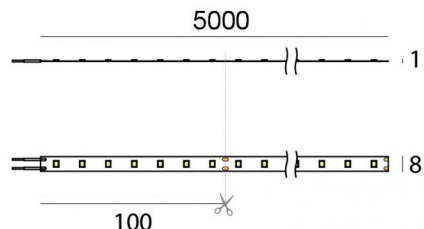


LED Strip | 350 topLED 24 W DC 24 V | 4.8 W/m  
622 Lm/m | CRI >90

**C0021NDI05000**



Dati tecnici	
Lunghezza	5000 mm
Taglio Minimo	100 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	24 W DC
Potenza / m	4.8 W / m
Flusso luminoso sorgente	3110 lm
Flusso luminoso sorgente / m	622 lm / m
Range di tensione in ingresso	24V
CCT / Tonalità	4000 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
Lunghezza	5000 mm
Peso netto	0.09 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No



## Finitura corpo

Colore Bianco

## Elettronica

- 
**99331**  
On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC 150 W (1 art.)
- 
**99332**  
1-10V Controller (1 - 6 art.)
- 
**99374**  
On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC 75 W (1 - 3 art.)
- 
**83333**  
Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 6 art.)
- 
**C-E400002**  
Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 10 art.)

## Cavi Elettrificazione

Lunghezza max cavo 300 mm



LED Strip | 350 topLED 24 W DC 24 V | 4.8 W/m | 622 Lm/m | CRI >90  
**C0021NDI05000**

Led strip a singola emissione per applicazione indoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco naturale, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 350 LED topled, con una CCT 4000 K ed un CRI >90; il flusso luminoso della sorgente è di 3110 lm, con un'efficienza nominale di 129.6 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 24 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 E.

## Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	3110 lm
Temperatura di colore	4000 K
Deviazione standard di corrispondenza colore	3 Step MacAdam
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	-20 / +45°C

# Ribbon Plus



LED Strip | 350 topLED 24 W DC 24 V | 4.8 W/m | 622 Lm/m | CRI >90  
**C0021NDI05000**

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



LED Strip | 350 topLED 24 W DC 24 V | 4.8 W/m | 622 Lm/m | CRI >90  
**C0021NDI05000**

## Components



Cela\_18/18

**Code**

C-K100028 - C-K100029



	<p>Connettore - Connettore rapido per Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (no Ribbon COB)                      Lunghezza 15,4 mm.</p>	<p><b>Code</b>  <u>83397</u></p>
	<p>Connettore - Connettore rapido per Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (no Ribbon COB)                      Lunghezza 21,6 mm.</p>	<p><b>Code</b>  <u>83396</u></p>
	<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100029</u></p>
	<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100028</u></p>
	<p>Staffa                      L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm.                      Materiale:policarbonato, colore:Trasparente .</p>	<p><b>Finish</b>                      Transp.</p> <p><b>Code</b>  <u>98904</u></p>
	<p>Tappo                      Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400038</u></p>
	<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400037</u></p>
	<p>Molle per incasso - 5 pezzi</p>	<p><b>Code</b>  <u>98420</u></p>



		<p>Tappo</p>	<p><b>Code</b>  <u>98418</u></p>
		<p>Diffusore            Tipo diffusore: diffusore opalino.            Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="background-color: #d9ead3; padding: 2px;">Opaline</span>    <b>Code</b>  <u>98395</u></p>
		<p>Tappo            Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400041</u></p>
		<p>Diffusore            Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="background-color: #333; color: white; padding: 2px;">Black</span>    <b>Code</b>  <u>C-K200009</u></p>
		<p>Tappo            Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Code</b>  <u>98922</u></p>
		<p>Profilo - Profilo laterale integrato a parete            Materiale:Alluminio 6060, colore:Alluminio Anodizzato, lavorazione:Anodizzazione 20 µm.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98921</u></p>
		<p>Tappo            Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Code</b>  <u>98918</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p><b>Code</b>  <u>98917</u></p>



		<p><b>Tappo</b>            Materiale:alluminio, colore:lucido.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98907</u></p>
		<p><b>Staffa</b>            L=12mm, H=15mm, D=30mm.            Materiale:polycarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">White</span>      <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>Sacchetto / Kit di fissaggio</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100027</u></p>



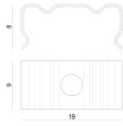
Ribbon Plus | LED Strip | Accessories  
**C0021NDI05000**

		<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400033</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400031</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400025</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400036</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400035</u></p>
		<p>Diffusore                      Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="background-color: black; color: white; padding: 2px;">Black</span>      <b>Code</b>  <u>83132</u></p>
		<p>Diffusore - Diffusore opalino</p>	<p><b>Code</b>  <u>98943</u></p>
		<p>Diffusore - Diffusore satinato</p>	<p><b>Code</b>  <u>98942</u></p>





		<p>Diffusore - Diffusore trasparente</p>	<p><b>Code</b>  <u>98941</u></p>
		<p>Diffusore            Materiale: policarbonato, colore: Nero .</p>	<p><b>Finish</b>  <b>Black</b>      <b>Code</b>            C-K200004</p>
		<p>Diffusore            Materiale: policarbonato, colore: Opalino .</p>	<p><b>Finish</b>  <b>Opaline</b>      <b>Code</b>            C-K200003</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: Nero .</p>	<p><b>Finish</b>  <b>Black</b>      <b>Code</b>            C-K200002</p>
		<p>Diffusore            Materiale: policarbonato, colore: Opalino .</p>	<p><b>Finish</b>  <b>Opaline</b>      <b>Code</b>            C-K200001</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>



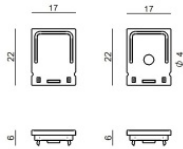
Staffa - Staffa di fissaggio  
 L=19mm, H=8mm, D=9mm.  
 Materiale:ferro, colore:Zinco, lavorazione:lavaggio.

**Code**  
98944



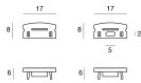
Tappo  
 Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400029



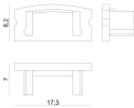
Tappo  
 Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400027



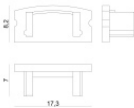
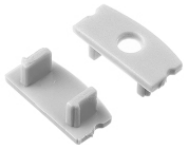
Tappo  
 Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400023



Tappo  
 Materiale:policarbonato, colore:Nero .

**Code**  
83133



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

**Code**  
98892



Diffusore  
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

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



Diffusore  
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

**Finish**  
 Opaline **Code**  
C-K200005



Ribbon Plus | LED Strip | Accessories  
**C0021NDI05000**

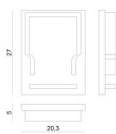


Ottica

Distribuzione ottica: medium flood, Materiale rivestimento: policarbonato

**Code**

C-U100001

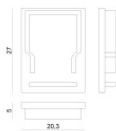


Tappo

Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**

C-V400019

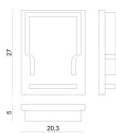


Tappo

Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

**Code**

C-V400020

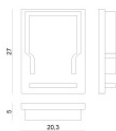


Tappo

Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**

C-V400021



Tappo

Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

**Code**

C-V400022