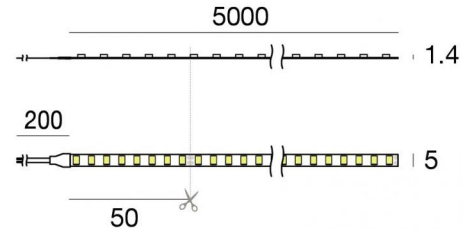


# Ribbon Slim\_V2 160 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 52.5 W DC 24 V | 10.5 W/m  
1326.4 Lm/m | CRI 90

**C00512WHNDI**



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 l'alto
Potenza nominale	52.5 W DC
Potenza / m	10.5 W / m
Flusso luminoso sorgente	6632 lm
Flusso luminoso sorgente / m	1326.4 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	No
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	0.2 m
Resinatura	No
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Lunghezza	5000 mm
Peso netto	0.3 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No

## Finitura corpo

Materiale	Tecnopolimero
Colore	Bianco

## Elettronica

	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 - 4 art.)



LED Strip | 1 topLED 52.5 W DC 24 V | 10.5 W/m | 1326.4 Lm/m | CRI 90 | Base  
**C00512WHNDI**

Led strip a singola emissione per applicazione indoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco naturale, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 800 LED stripled, con una CCT 4000 K ed un CRI 90; il flusso luminoso della sorgente è di 6632 lm, con un'efficienza nominale di 126.3 lm/W.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in tecnopolimero, presenta una finitura di colore bianco. Il grado di protezione è IP20; il peso complessivo è di 0.3 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 52.5 W. Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 0.2 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



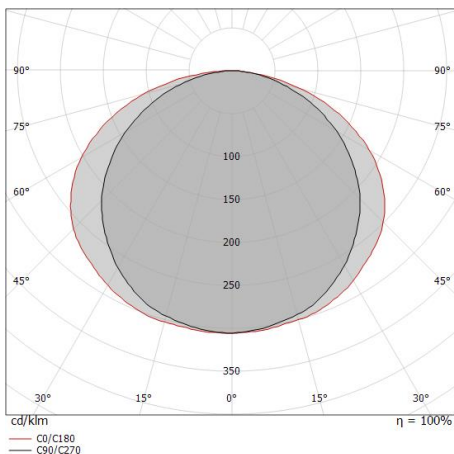
Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe di efficienza energetica F.

## Caratteristiche Illuminotecniche

Resa luminosa apparecchio (LOR)	100 %
Flusso luminoso sorgente	6632 lm
Flusso luminoso apparecchio	6632 lm
Potenza reale apparecchio	53 W
Efficienza reale apparecchio	125 lm/W
Temperatura di colore	4000 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

L70 B50 C0 50000h



# Ribbon Slim\_V2 160 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 52.5 W DC 24 V | 10.5 W/m | 1326.4 Lm/m | CRI 90  
**C00512WHNDI**

## 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 Slim\_V2 160 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 52.5 W DC 24 V | 10.5 W/m | 1326.4 Lm/m | CRI 90  
**C00512WHNDI**

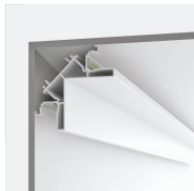
## Components

		Fylo+ Recessed_1	<b>Code</b> <u>65027 - 65028</u>
		Fylo+ Recessed_4	<b>Code</b> <u>65009 - 65010</u>
		Fylo+ Recessed_3	<b>Code</b> <u>65003 - 65004</u>
		Fylo+ Surface_3	<b>Code</b> <u>65021 - 65022</u>
		Fylo+ Recessed_5	<b>Code</b> <u>65013 - 65012</u>
		Fylo+ Direct_1	<b>Code</b> <u>65181 - 65180</u>
		Fylo+ Surface_1	<b>Code</b> <u>65015 - 65016</u>
		Fylo+ Surface_2	<b>Code</b> <u>65018 - 65019</u>



LED Strip | 1 topLED 52.5 W DC 24 V | 10.5 W/m | 1326.4 Lm/m | CRI 90  
**C00512WHNDI**

## Components


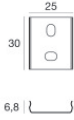

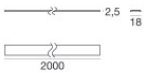














Fylo+ Surface\_4

















**Code**

65024 - 65025



		<p>Molle per incasso - 5 pezzi</p>	<p><b>Code</b>  <u>98420</u></p>
		<p>Diffusore                  Tipo diffusore: diffusore opalino.                  Materiale: policarbonato, colore: Opalino .</p>	<p><b>Finish</b>                  Opaline</p> <p><b>Code</b>  <u>98395</u></p>
		<p>Diffusore - Diffusore trasparente</p>	<p><b>Code</b>  <u>98941</u></p>
		<p>Diffusore - Diffusore satinato</p>	<p><b>Code</b>  <u>98942</u></p>
		<p>Diffusore - Diffusore opalino</p>	<p><b>Code</b>  <u>98943</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p><b>Code</b>  <u>98898</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p><b>Code</b>  <u>98899</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p><b>Code</b>  <u>98900</u></p>



		Diffusore		<b>Code</b> 98917
		Diffusore		<b>Code</b> 98913
		Diffusore		<b>Code</b> 98886
		Diffusore		<b>Code</b> 98887
		Diffusore		<b>Code</b> 98888
		Diffusore - Diffusore satinato		<b>Code</b> 98925
		Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Nero .	<b>Finish</b> Black	<b>Code</b> 83132
		Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Opalino .	<b>Finish</b> Opaline	<b>Code</b> C-K200001



		<p>Diffusore                      Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<p><b>Finish</b>                      Black</p> <p><b>Code</b>                      C-K200002</p>
		<p>Diffusore                      Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<p><b>Finish</b>                      Opaline</p> <p><b>Code</b>                      C-K200003</p>
		<p>Diffusore                      Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<p><b>Finish</b>                      Black</p> <p><b>Code</b>                      C-K200004</p>
		<p>Diffusore                      Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<p><b>Finish</b>                      Opaline</p> <p><b>Code</b>                      C-K200005</p>
		<p>Diffusore                      Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<p><b>Finish</b>                      Opaline</p> <p><b>Code</b>                      C-K200007</p>
		<p>Diffusore                      Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<p><b>Finish</b>                      Black</p> <p><b>Code</b>                      C-K200009</p>
		<p>Tappo</p>	<p><b>Code</b>                      98418</p>
		<p>Tappo - Tappo di chiusura                      Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Code</b>                      98892</p>





		<p>Tappo</p>	<p><b>Code</b>  <u>98928</u></p>
		<p>Tappo</p>	<p><b>Code</b>  <u>98896</u></p>
		<p>Tappo</p>	<p><b>Code</b>  <u>98902</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:alluminio, colore:lucido.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98907</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Code</b>  <u>98922</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Code</b>  <u>98915</u></p>
		<p>Tappo</p>	<p><b>Code</b>  <u>98890</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Code</b>  <u>98918</u></p>



		<p>Tappo                      Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<p><b>Code</b>  <u>83133</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400023</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400019</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400020</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400021</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400022</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400025</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400027</u></p>



		<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400029</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-V400033</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400035</u></p>
		<p>Tappo                      Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400036</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>Tappo                      Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400041</u></p>



		<p>Staffa - Staffa di fissaggio                      L=19mm, H=8mm, D=9mm.                      Materiale:ferro, colore:Zinco, lavorazione:lavaggio.</p>	<p><b>Code</b>                      98944</p>
		<p>Staffa                      L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm.                      Materiale:ferro, colore:Lucido, lavorazione:lavaggio.</p>	<p><b>Code</b>                      98931</p>
		<p>Staffa                      L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm.                      Materiale:polycarbonato, colore:Trasparente .</p>	<p><b>Finish</b>                      Transp.</p> <p><b>Code</b>                      98904</p>
		<p>Staffa                      L=13mm, H=14mm, D=12mm.                      Materiale:polycarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Finish</b>                      White</p> <p><b>Code</b>                      98914</p>
		<p>Staffa                      L=12mm, H=15mm, D=30mm.                      Materiale:polycarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Finish</b>                      White</p> <p><b>Code</b>                      98901</p>
		<p>Staffa</p>	<p><b>Code</b>                      83224</p>
		<p>Profilo - Profilo laterale integrato a parete                      Materiale:Alluminio 6060, colore:Alluminio Anodizzato, lavorazione:Anodizzazione 20 µm.</p>	<p><b>Code</b>                      98921</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>                      83396</p>



Ribbon Slim\_V2 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C00512WHNDI**

	<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                  Lunghezza 15,4 mm.</p>	<p><b>Code</b>  <u>83399</u></p>
	<p>Ottica                  Distribuzione ottica: medium flood, Materiale rivestimento: policarbonato</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-U100001</u></p>
	<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100027</u></p>
	<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100028</u></p>
	<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100029</u></p>