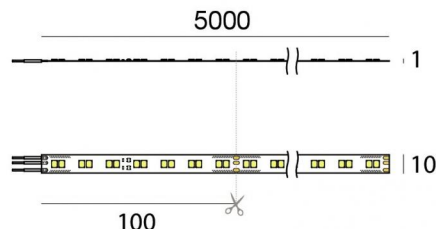


Ribbon Plus Dynamic White






LED Strip | 600 topLED 62.5 W DC 24 V | 12.5 W/m
0 Lm/m | CRI >90 | Bianco dinamico

C0027DDI05000



Dati tecnici	
Lunghezza	5000 mm
Taglio Minimo	100 mm
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	62.5 W DC
Range di tensione in ingresso	24V
Flusso luminoso sorgente 1800K	2653 lm
Temperatura colore minima	1800 K
Flusso luminoso sorgente 4000K	3900 lm
Temperatura colore massima	4000 K
CCT / Tonalità	Bianco dinamico
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	Si
Orientabilità	No
Basculante	No
Calpestabilità	No
Carrabilità	No
Cavo incluso	Si
Lunghezza del cavo	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 - 2 art.)
	C-E700005 DMX-RDM Multi Channel 10.8~26.4V DC W (1 art.)



LED Strip | 600 topLED 62.5 W DC 24 V | 12.5 W/m | 0 Lm/m | CRI >90 | Bianco dinamico
C0027DDI05000

Led strip a singola emissione per applicazione indoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco dinamico, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 600 LED topled, con una CCT From 1800 to 4000 K ed un CRI >90.

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 62.5 W. Il cavo per l'alimentazione è incluso e presenta una lunghezza di 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

Deviazione standard di corrispondenza colore 3 Step MacAdam


Temperatura standard dell'ambiente di esercizio -20 / +45°C

Ribbon Plus Dynamic White



LED Strip | 600 topLED 62.5 W DC 24 V | 12.5 W/m | 0 Lm/m | CRI >90 | Bianco dinamico
C0027DDI05000

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 Plus Dynamic White



LED Strip | 600 topLED 62.5 W DC 24 V | 12.5 W/m | 0 Lm/m | CRI >90 | Bianco dinamico
C0027DDI05000

Components



Cela_18/18

Code

C-K100028 - C-K100029



Ribbon Plus Dynamic White | LED Strip | Accessories
C0027DDI05000

		Diffusore - Diffusore trasparente	Code
			<u>98941</u>
		Diffusore - Diffusore satinato	Code
			<u>98942</u>
		Diffusore - Diffusore opalino	Code
			<u>98943</u>
		Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Nero .	Finish Black Code 83132
		Ottica Distribuzione ottica: medium flood,Materiale rivestimento: policarbonato	Code <u>C-U100001</u>
		Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Opalino .	Finish Opaline Code C-K200005
		Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Opalino .	Finish Opaline Code C-K200007
		Tappo - Tappo di chiusura Materiale:policarbonato, colore:Bianco .	Code <u>98892</u>






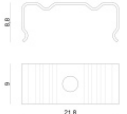
Ribbon Plus Dynamic White | LED Strip | Accessories
C0027DDI05000



		<p>Tappo Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<p>Code <u>83133</u></p>
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400023</u></p>
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400027</u></p>
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400029</u></p>
		<p>Staffa - Staffa di fissaggio L=19mm, H=8mm, D=9mm. Materiale:ferro, colore:Zinco, lavorazione:lavaggio.</p>	<p>Code <u>98944</u></p>
		<p>Diffusore - Diffusore satinato</p>	<p>Code <u>98925</u></p>
		<p>Tappo</p>	<p>Code <u>98928</u></p>
		<p>Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<p>Finish Opaline Code <u>C-K200001</u></p>






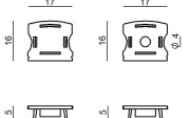
Ribbon Plus Dynamic White | LED Strip | Accessories
C0027DDI05000


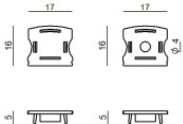
		Diffusore	Finish	Code
		Materiale:policarbonato, colore:Nero .	Black	C-K200002


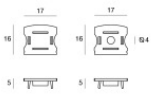
		Staffa		Code
		L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm. Materiale:ferro, colore:lucido, lavorazione:lavaggio.		98931

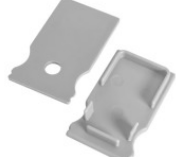
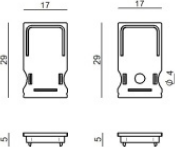
		Diffusore	Finish	Code
		Materiale:policarbonato, colore:Opalino .	Opaline	C-K200003

		Diffusore	Finish	Code
		Materiale:policarbonato, colore:Nero .	Black	C-K200004

		Tappo		Code
		Materiale:plastica, colore:grigio.		C-V400035

		Tappo		Code
		Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .		C-V400036

		Tappo		Code
		Materiale:plastica, colore:grigio.		C-V400025

		Tappo		Code
		Materiale:plastica, colore:grigio.		C-V400031

Ribbon Plus Dynamic White



Ribbon Plus Dynamic White | LED Strip | Accessories
C0027DDI05000

		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400033</u></p>
		<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p>Code <u>C-K100027</u></p>
		<p>Tappo</p>	<p>Code <u>98896</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p>Code <u>98898</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p>Code <u>98899</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p>Code <u>98900</u></p>
		<p>Tappo</p>	<p>Code <u>98902</u></p>
		<p>Staffa L=12mm, H=15mm, D=30mm. Materiale:polycarbonato, colore:Bianco .</p>	<p>Finish Code White <u>98901</u></p>



Ribbon Plus Dynamic White | LED Strip | Accessories
C0027DDI05000

		<p>Tappo Materiale:alluminio, colore:lucido.</p>	<p>Code <u>98907</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p>Code <u>98917</u></p>
		<p>Tappo Materiale:polycarbonato, colore:Bianco .</p>	<p>Code <u>98918</u></p>
		<p>Profilo - Profilo laterale integrato a parete Materiale:Alluminio 6060, colore:Alluminio Anodizzato, lavorazione:Anodizzazione 20 µm.</p>	<p>Code <u>98921</u></p>
		<p>Tappo Materiale:polycarbonato, colore:Bianco .</p>	<p>Code <u>98922</u></p>
		<p>Diffusore Materiale:polycarbonato, colore:Nero .</p>	<p>Finish Black Code <u>C-K200009</u></p>
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400041</u></p>
		<p>Diffusore Tipo diffusore: diffusore opalino. Materiale:polycarbonato, colore:Opalino .</p>	<p>Finish Opaline Code <u>98395</u></p>



Ribbon Plus Dynamic White | LED Strip | Accessories
C0027DDI05000

		<p>Tappo</p>	<p>Code <u>98418</u></p>
		<p>Molle per incasso - 5 pezzi</p>	<p>Code <u>98420</u></p>
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400037</u></p>
		<p>Tappo Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p>Code <u>C-V400038</u></p>
		<p>Staffa L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm. Materiale:policarbonato, colore:Trasparente .</p>	<p>Finish Code Transp. <u>98904</u></p>
		<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p>Code <u>C-K100028</u></p>
		<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p>Code <u>C-K100029</u></p>
		<p>Connettore - Connettore rapido 3 poli per Ribbon Plus Dynamic White Lunghezza 19,6 mm.</p>	<p>Code <u>83400</u></p>



Ribbon Plus Dynamic White | LED Strip | Accessories
C0027DDI05000

		<p>Connettore - Connettore rapido 3 poli per Ribbon Plus Dynamic White Lunghezza 24,3 mm.</p>	<p>Code <u>83401</u></p>
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400019</u></p>
		<p>Tappo Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p>Code <u>C-V400020</u></p>
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400021</u></p>
		<p>Tappo Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p>Code <u>C-V400022</u></p>
		<p>Telecomando RF - Telecomando per bianco dinamico</p>	<p>Code <u>99701</u></p>