

Ribbon PRO

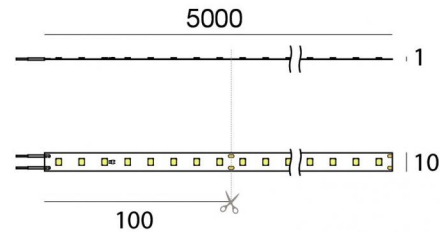


LED Strip | 400 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m
1503.8 Lm/m | CRI >90

C0028NDI05000



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	48 W DC
Flusso luminoso sorgente	7519 lm
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	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 - 3 art.)
	99374 On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC 75 W (1 art.)
	83333 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 3 art.)
	C-E400002 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 5 art.)
Cavi Elettrificazione	
Lunghezza max cavo 300 mm	



LED Strip | 400 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 1503.8 Lm/m | CRI >90
C0028NDI05000

Led strip a singola emissione per applicazione indoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco naturale, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 400 LED topLED, con una CCT 4000 K ed un CRI >90; il flusso luminoso della sorgente è di 7519 lm, con un'efficienza nominale di 156.6 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 48 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 D.

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	7519 lm
Temperatura di colore	4000 K
Deviazione standard di corrispondenza colore	3 Step MacAdam
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	-20 / +55°C



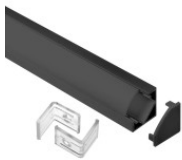

LED Strip | 400 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 1503.8 Lm/m | CRI >90
C0028NDI05000

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>





Ribbon PRO | LED Strip | Accessories
C0028NDI05000


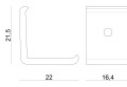
Sacchetto / Kit di fissaggio

Code
C-K100029

Sacchetto / Kit di fissaggio


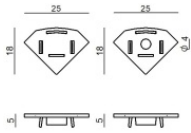
Code
C-K100028

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


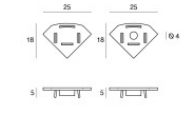
Finish
 Transp.

Code
98904

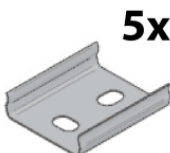
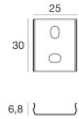
Tappo
 Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
C-V400038

Tappo
 Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400037


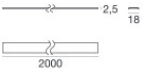
Molle per incasso - 5 pezzi

Code
98420




Tappo

Code
98418

Diffusore
 Tipo diffusore: diffusore opalino.
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

Finish
 Opaline

Code
98395



Ribbon PRO | LED Strip | Accessories
C0028NDI05000

		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400041</u></p>
		<p>Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<p>Finish Black Code <u>C-K200009</u></p>
		<p>Tappo Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p>Code <u>98922</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:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p>Code <u>98918</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p>Code <u>98917</u></p>
		<p>Tappo Materiale:alluminio, colore:lucido.</p>	<p>Code <u>98907</u></p>
		<p>Staffa L=12mm, H=15mm, D=30mm. Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p>Finish White Code <u>98901</u></p>



		<p>Tappo</p>	<p>Code <u>98902</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p>Code <u>98900</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p>Code <u>98899</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p>Code <u>98898</u></p>
		<p>Tappo</p>	<p>Code <u>98896</u></p>
		<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p>Code <u>C-K100027</u></p>
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400033</u></p>
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400031</u></p>



		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400025</u></p>
		<p>Tappo Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p>Code <u>C-V400036</u></p>
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400035</u></p>
		<p>Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<p>Finish Black</p> <p>Code 83132</p>
		<p>Diffusore - Diffusore opalino</p>	<p>Code <u>98943</u></p>
		<p>Diffusore - Diffusore satinato</p>	<p>Code <u>98942</u></p>
		<p>Diffusore - Diffusore trasparente</p>	<p>Code <u>98941</u></p>
		<p>Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<p>Finish Black</p> <p>Code <u>C-K200004</u></p>

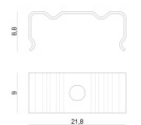


Ribbon PRO | LED Strip | Accessories
C0028NDI05000



Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

Finish
 Opaline **Code**
 C-K200003



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

Code
 98931



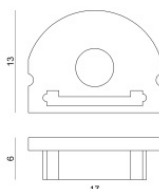
Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Nero .

Finish
 Black **Code**
 C-K200002



Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

Finish
 Opaline **Code**
 C-K200001



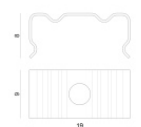
Tappo

Code
 98928



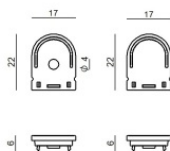
Diffusore - Diffusore satinato

Code
 98925



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



	<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-V400023</u></p>
	<p>Tappo Materiale:polycarbonato, colore:Nero .</p>	<p>Code <u>83133</u></p>
	<p>Tappo - Tappo di chiusura Materiale:polycarbonato, colore:Bianco .</p>	<p>Code <u>98892</u></p>
	<p>Diffusore Materiale:polycarbonato, colore:Opalino .</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code <u>C-K200007</u></p>
	<p>Diffusore Materiale:polycarbonato, colore:Opalino .</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code <u>C-K200005</u></p>
	<p>Ottica Distribuzione ottica: medium flood,Materiale rivestimento: polycarbonato</p>	<p>Code <u>C-U100001</u></p>
	<p>Connettore Lunghezza 15,4 mm.</p>	<p>Code <u>83399</u></p>



Ribbon PRO | LED Strip | Accessories
C0028NDI05000



Connettore - Connettore rapido per Ribbon Plus 10mm - Ribbon PRO - Ribbon PRO 48V
Lunghezza 21,6 mm.

Code
83398



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