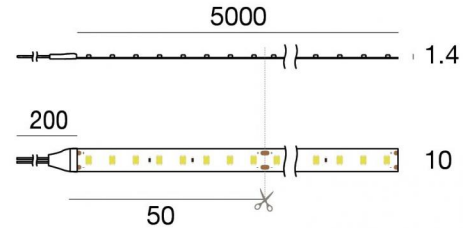


Ribbon HE 160 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 108 W DC 24 V | 21.6 W/m
3037.4 Lm/m | CRI 83+
C0044NDI05000



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	esterna
Potenza nominale	108 W DC
Potenza / m	21.6 W / m
Flusso luminoso sorgente	15187 lm
Flusso luminoso sorgente / m	3037.4 lm / m
Range di tensione in ingresso	24V
CCT / Tonalità	4000 K
Indice di resa cromatica	83+ 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	0.17 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No

Finitura corpo	
Materiale	Tecnopolimero
Colore	Bianco

Electronica

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

Ribbon HE 160 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 108 W DC 24 V | 21.6 W/m | 3037.4 Lm/m | CRI 83+
C0044NDI05000

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 83+; il flusso luminoso della sorgente è di 15187 lm, con un'efficienza nominale di 140.6 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 0.17 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 108 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.

CAM EDILIZIA: Affidamento del servizio di progettazione di interventi edilizi secondo quanto riportato dal "decreto 23 giugno 2022" pubblicato nella "Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana" serie generale n°183 in vigore dal 18/10/2017 rispetta nello specifico i seguenti criteri: 2.4.3: Impianti di illuminazione per interni.

Classe di efficienza energetica



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

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	15187 lm
Temperatura di colore	4000 K
Deviazione standard di corrispondenza colore	3 Step MacAdam
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	-20 / +45°C

LED Life / Failure Ratio

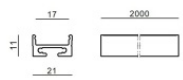

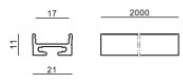


L70 B50 C0 54000h

Ribbon HE 160 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 108 W DC 24 V | 21.6 W/m | 3037.4 Lm/m | CRI 83+
C0044NDI05000


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 HE 160 LEDs/m




Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044NDI05000




Connettore
 Lunghezza 15,4 mm.

Code
83399




Diffusore - Diffusore trasparente

Code
98941




Diffusore - Diffusore satinato

Code
98942



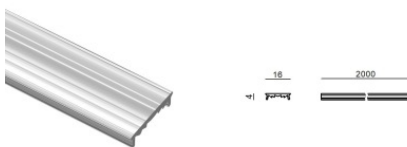
Diffusore - Diffusore opalino

Code
98943




Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Nero .

Finish	Code
Black	<u>83132</u>




Ottica
 Distribuzione ottica: medium flood,Materiale rivestimento: policarbonato

Code
C-U100001



Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

Finish	Code
Opaline	<u>C-K200005</u>



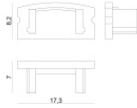
Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

Finish	Code
Opaline	<u>C-K200007</u>

Ribbon HE 160 LEDs/m

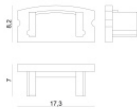


Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044NDI05000



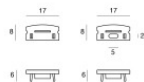
Tappo - Tappo di chiusura
Materiale:policarbonato, colore:Bianco .

Code
98892



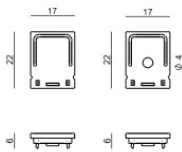
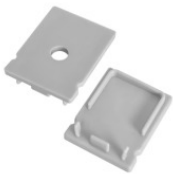
Tappo
Materiale:policarbonato, colore:Nero .

Code
83133



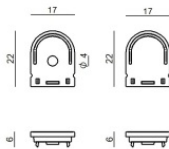
Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400023



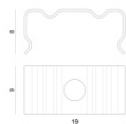
Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400027



Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400029



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

Code
98944



Diffusore - Diffusore satinato

Code
98925



Tappo

Code
98928

Ribbon HE 160 LEDs/m



Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044NDI05000



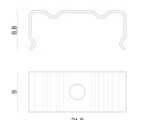
Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

Finish
 Opaline **Code**
 C-K200001



Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Nero .

Finish
 Black **Code**
 C-K200002



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

Code
 98931



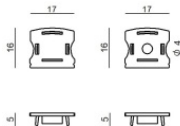
Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

Finish
 Opaline **Code**
 C-K200003



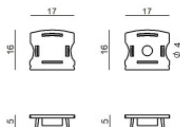
Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Nero .

Finish
 Black **Code**
 C-K200004



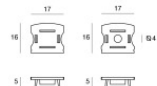
Tappo
 Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
 C-V400035



Tappo
 Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
 C-V400036



Tappo
 Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
 C-V400025

Ribbon HE 160 LEDs/m



Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044NDI05000

	<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-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>

Ribbon HE 160 LEDs/m




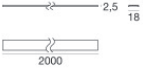
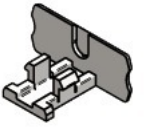

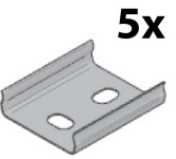
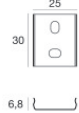

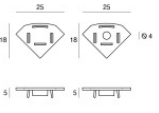

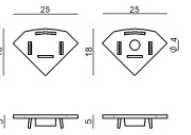

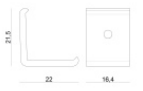

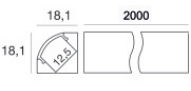
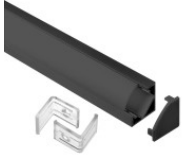
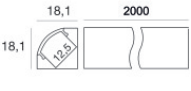
Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044NDI05000

		<p>Staffa L=12mm, H=15mm, D=30mm. Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>White</td> <td>98901</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	White	98901
Finish	Code						
White	98901						
		<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:policarbonato, 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:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p>Code <u>98922</u></p>				
	<p>Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Black</td> <td>C-K200009</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	Black	C-K200009	
Finish	Code						
Black	C-K200009						
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code <u>C-V400041</u></p>				

Ribbon HE 160 LEDs/m



Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044NDI05000

		<p>Diffusore Tipo diffusore: diffusore opalino. Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code 98395</p>
		<p>Tappo</p>	<p>Code 98418</p>
<p>5x</p> 		<p>Molle per incasso - 5 pezzi</p>	<p>Code 98420</p>
		<p>Tappo Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p>Code C-V400037</p>
		<p>Tappo Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p>Code C-V400038</p>
		<p>Staffa L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm. Materiale:policarbonato, colore:Trasparente .</p>	<p>Finish Transp.</p> <p>Code 98904</p>
		<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p>Code C-K100028</p>
		<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p>Code C-K100029</p>

Ribbon HE 160 LEDs/m



Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044NDI05000



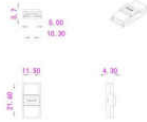
Connettore - Connettore rapido per Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (no Ribbon COB)
Lunghezza 21,6 mm.

Code
83396



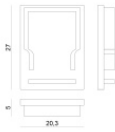
Connettore - Connettore rapido per Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (no Ribbon COB)
Lunghezza 15,4 mm.

Code
83397



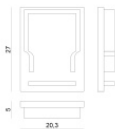
Connettore - Connettore rapido per Ribbon Plus 10mm - Ribbon PRO - Ribbon PRO 48V
Lunghezza 21,6 mm.

Code
83398



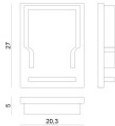
Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400019



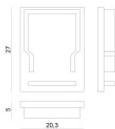
Tappo
Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
C-V400020



Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400021



Tappo
Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
C-V400022