

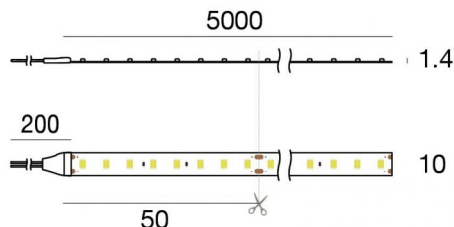
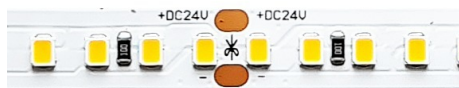
Ribbon HD 160 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 108 W DC 24 V | 21.6 W/m

2341 Lm/m | CRI 95

C0046MDI05000



Dati tecnici	
Lunghezza	5000 mm
Taglio Minimo	50 mm
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
Flusso luminoso sorgente	11705 lm
Range di tensione in ingresso	24V
CCT / Tonalità	2700 K
Indice di resa cromatica	95 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
Elettronica	
	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.)
	99722 DALI Controller 90~305V AC / 127~431V DC 120 W (1 art.)
	83062 DALI - Push and Simply Dim Controller 198~264V AC / 176~280V DC 150 W (1 art.)
	83042 1-10V - Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 2 art.)

Ribbon HD 160 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 108 W DC 24 V | 21.6 W/m | 2341 Lm/m | CRI 95
C0046MDI05000

Led strip a singola emissione per applicazione indoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco super caldo, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 800 LED stripled, con una CCT 2700 K ed un CRI 95; il flusso luminoso della sorgente è di 11705 lm, con un'efficienza nominale di 108.4 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 F.

Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	11705 lm
Temperatura di colore	2700 K
Deviazione standard di corrispondenza colore	3 Step MacAdam
Indice di resa cromatica	95 Ra
Temperatura standard dell'ambiente di esercizio	-20 / +45°C

LED Life / Failure Ratio


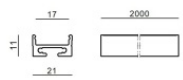

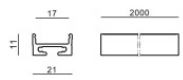

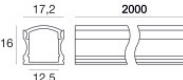

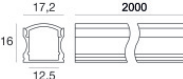

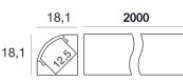

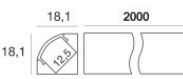

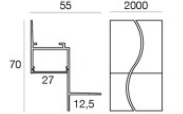
L70 B50 C0 54000h

Ribbon HD 160 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 108 W DC 24 V | 21.6 W/m | 2341 Lm/m | CRI 95
C0046MDI05000


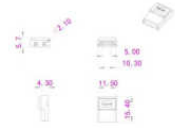
Components

		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 HD 160 LEDs/m





Ribbon HD 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0046MDI05000



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 HD 160 LEDs/m



Ribbon HD 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0046MDI05000

		<p>Tappo - Tappo di chiusura Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p>Code <u>98892</u></p>
		<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>

Ribbon HD 160 LEDs/m



Ribbon HD 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0046MDI05000



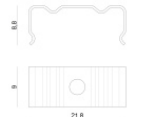
Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

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



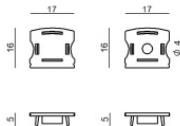
Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

Finish
 Opaline **Code**
 C-K200003



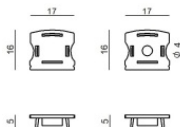
Diffusore
 Materiale:policarbonato, colore:Nero .

Finish
 Black **Code**
 C-K200004



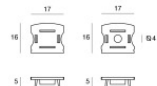
Tappo
 Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
 C-V400035



Tappo
 Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
 C-V400036



Tappo
 Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
 C-V400025

Ribbon HD 160 LEDs/m



Ribbon HD 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories

C0046MDI05000

	<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 HD 160 LEDs/m



Ribbon HD 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0046MDI05000

		<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 HD 160 LEDs/m

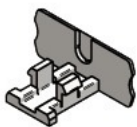


Ribbon HD 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0046MDI05000



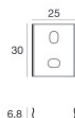
Diffusore
 Tipo diffusore: diffusore opalino.
 Materiale: policarbonato, colore: Opalino .

Finish
 Opaline **Code**
 98395



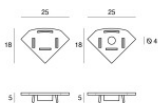
Tappo

Code
 98418



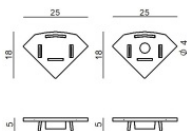
Molle per incasso - 5 pezzi

Code
 98420



Tappo
 Materiale: plastica, colore: grigio.

Code
 C-V400037



Tappo
 Materiale: Plastica ABS, colore: Nero .

Code
 C-V400038



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

Finish
 Transp. **Code**
 98904



Sacchetto / Kit di fissaggio

Code
 C-K100028



Sacchetto / Kit di fissaggio

Code
 C-K100029

Ribbon HD 160 LEDs/m



Ribbon HD 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories

C0046MDI05000



Connettore - Connettore rapido per Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (no Ribbon COB)

Lunghezza 21,6 mm.

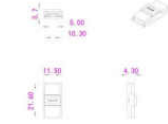
Code
83396



Connettore - Connettore rapido per Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (no Ribbon COB)

Lunghezza 15,4 mm.

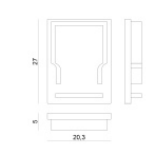
Code
83397



Connettore - Connettore rapido per Ribbon Plus 10mm - Ribbon PRO - Ribbon PRO 48V

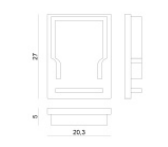
Lunghezza 21,6 mm.

Code
83398



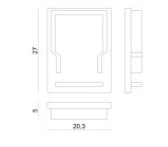
Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400019



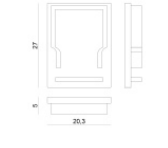
Tappo
Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
C-V400020



Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400021



Tappo
Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
C-V400022