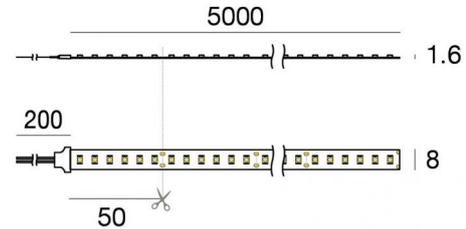


Ribbon Basic_V2



LED Strip | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m
1049.4 Lm/m | CRI 90
C0036NDI05000



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	48 W DC
Potenza / m	9.6 W / m
Flusso luminoso sorgente	5247 lm
Flusso luminoso sorgente / m	1049.4 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	0.36 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 - 3 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.)



LED Strip | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 1049.4 Lm/m | CRI 90
C0036NDI05000

Led strip a singola emissione per applicazione indoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco naturale, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 600 LED stripled, con una CCT 4000 K ed un CRI 90; il flusso luminoso della sorgente è di 5247 lm, con un'efficienza nominale di 109.3 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 0.36 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 0.2 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

Flusso luminoso sorgente	5247 lm
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

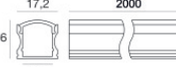
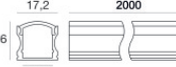
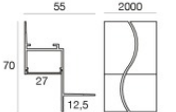
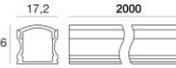
L70 B50 C0 50000h

Ribbon Basic_V2



LED Strip | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 1049.4 Lm/m | CRI 90
C0036NDI05000

Components

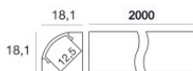
		LUNO_20/27 - Profili Modular	Code <u>C-K100017</u>
		LUNO_20/27 - Profili Modular	Code <u>C-K100018</u>
		Rive_17/16 - Profili Modular	Code <u>C-K100015</u>
		Rive_17/16 - Profili Modular	Code <u>C-K100016</u>
		Cela_18/18 - Profili Modular	Code <u>C-K100019</u>
		Cela_18/18 - Profili Modular	Code <u>C-K100020</u>
		Tabulo_35/14 - Profili Modular	Code <u>C-K100025</u>
		Rive_17/16	Code <u>C-K100026 - C-K100027</u>

Ribbon Basic_V2



LED Strip | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 1049.4 Lm/m | CRI 90
C0036NDI05000

Components



Cela_18/18

Code

C-K100028 - C-K100029



		<p>Connettore Lunghezza 15,4 mm.</p>	<p>Code <u>83399</u></p>
--	--	---	--------------------------------------

		<p>Diffusore - Diffusore trasparente</p>	<p>Code <u>98941</u></p>
--	--	--	--------------------------------------

		<p>Diffusore - Diffusore satinato</p>	<p>Code <u>98942</u></p>
--	--	---------------------------------------	--------------------------------------

		<p>Diffusore - Diffusore opalino</p>	<p>Code <u>98943</u></p>
--	--	--------------------------------------	--------------------------------------

		<p>Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<table border="1"> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> <tr> <td>Black</td> <td>83132</td> </tr> </table>	Finish	Code	Black	83132
Finish	Code						
Black	83132						

		<p>Ottica Distribuzione ottica: medium flood,Materiale rivestimento: policarbonato</p>	<p>Code <u>C-U100001</u></p>
--	--	---	--

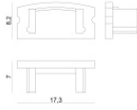
		<p>Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<table border="1"> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> <tr> <td>Opaline</td> <td>C-K200005</td> </tr> </table>	Finish	Code	Opaline	C-K200005
Finish	Code						
Opaline	C-K200005						

		<p>Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<table border="1"> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> <tr> <td>Opaline</td> <td>C-K200007</td> </tr> </table>	Finish	Code	Opaline	C-K200007
Finish	Code						
Opaline	C-K200007						

Ribbon Basic_V2

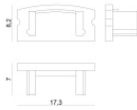


Ribbon Basic_V2 | LED Strip | Accessories
C0036NDI05000



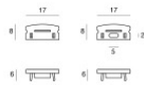
Tappo - Tappo di chiusura
Materiale:policarbonato, colore:Bianco .

Code
98892



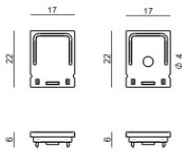
Tappo
Materiale:policarbonato, colore:Nero .

Code
83133



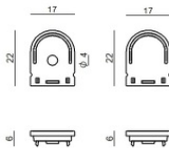
Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400023



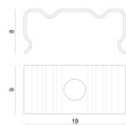
Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400027



Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400029



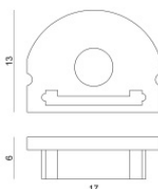
Staffa - Staffa di fissaggio
L=19mm, H=8mm, D=9mm.
Materiale:ferro, colore:Zinco, lavorazione:lavaggio.

Code
98944



Diffusore - Diffusore satinato

Code
98925



Tappo

Code
98928

Ribbon Basic_V2



Ribbon Basic_V2 | LED Strip | Accessories
C0036NDI05000



Diffusore
Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

Finish
Opaline

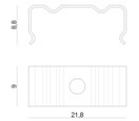
Code
C-K200001



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

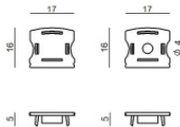
Code
C-K200003



Diffusore
Materiale:policarbonato, colore:Nero .

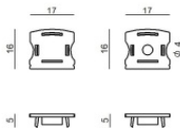
Finish
Black

Code
C-K200004



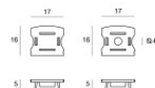
Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400035



Tappo
Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
C-V400036



Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400025

Ribbon Basic_V2



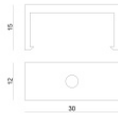
Ribbon Basic_V2 | LED Strip | Accessories
C0036NDI05000

	<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 Basic_V2

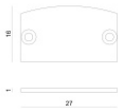


Ribbon Basic_V2 | LED Strip | Accessories
C0036NDI05000



Staffa
L=12mm, H=15mm, D=30mm.
Materiale:policarbonato, colore:Bianco .

Finish	Code
White	98901



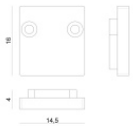
Tappo
Materiale:alluminio, colore:lucido.

Code
98907



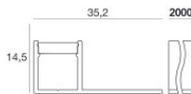
Diffusore

Code
98917



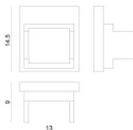
Tappo
Materiale:policarbonato, colore:Bianco .

Code
98918



Profilo - Profilo laterale integrato a parete
Materiale:Alluminio 6060, colore:Alluminio Anodizzato, lavorazione:Anodizzazione 20 µm.

Code
98921



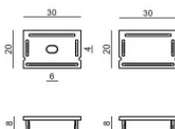
Tappo
Materiale:policarbonato, colore:Bianco .

Code
98922



Diffusore
Materiale:policarbonato, colore:Nero .

Finish	Code
Black	C-K200009



Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400041

Ribbon Basic_V2



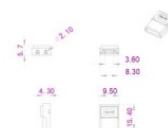
Ribbon Basic_V2 | LED Strip | Accessories
C0036NDI05000

		<p>Diffusore Tipo diffusore: diffusore opalino. Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code <u>98395</u></p>
		<p>Tappo</p>	<p>Code <u>98418</u></p>
<p>5x</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 Transp.</p> <p>Code <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>



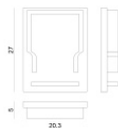
Connettore - Connettore rapido per Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (no Ribbon COB)
 Lunghezza 21,6 mm.

Code
83396



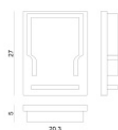
Connettore - Connettore rapido per Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (no Ribbon COB)
 Lunghezza 15,4 mm.

Code
83397



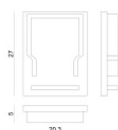
Tappo
 Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400019



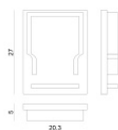
Tappo
 Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
C-V400020



Tappo
 Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400021



Tappo
 Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
C-V400022