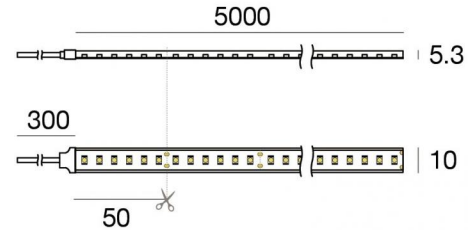


# Silicone 120 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m  
898 Lm/m | CRI 90  
**C0052NDI05019**



Dati tecnici	
Lunghezza	5000 mm
Taglio Minimo	50 mm
Tipologia	LED Strip
Posizione installativa	Parete - Soffitto
Ambiente installativo	Outdoor
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	4490 lm
Flusso luminoso sorgente / m	898 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	IP67
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	0.3 m
Resinatura	No
Tipologia di emissione luminosa	Singola emissione
Lunghezza	5000 mm
Peso netto	0.4 Kg
Protezione scariche elettrostatiche	No
Protezione surge	No

## Finitura corpo

Materiale	Silicone
Colore	Trasparente

## 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.)

# Silicone 120 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 898 Lm/m | CRI 90  
**C0052NDI05019**

Led strip a singola emissione per applicazione outdoor. 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 4490 lm, con un'efficienza nominale di 93.5 lm/W.

Il corpo dell'apparecchio, realizzato in silicone, presenta una finitura di colore trasparente. Il grado di protezione è IP67; il peso complessivo è di 0.4 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 F.

## Caratteristiche Illuminotecniche

Flusso luminoso sorgente	4490 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

# Silicone 120 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 48 W DC 24 V | 9.6 W/m | 898 Lm/m | CRI 90  
**C0052NDI05019**








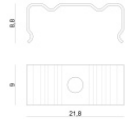






## Components

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

# Silicone 120 LEDs/m



Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0052NDI05019**

		Sacchetto / Kit di fissaggio - Kit di fissaggio per Silicone_C 5 m   1 x colla, 10 x tappi	<b>Code</b> C-V400002
		Staffa - Kit staffe per PU_C 5 m e Silicone_C 5 m   10 x staffe, 20 x M3 x 25 viti	<b>Code</b> 89223
		Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Opalino .	<b>Finish</b> Opaline <b>Code</b> C-K200001
		Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Nero .	<b>Finish</b> Black <b>Code</b> C-K200002
		Staffa L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm. Materiale:ferro, colore:lucido, lavorazione:lavaggio.	<b>Code</b> 98931
		Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Opalino .	<b>Finish</b> Opaline <b>Code</b> C-K200003
		Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Nero .	<b>Finish</b> Black <b>Code</b> C-K200004
		Diffusore	<b>Code</b> 98898

# Silicone 120 LEDs/m


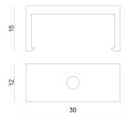




Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0052NDI05019**



		<b>Diffusore</b>	<b>Code</b> <u>98899</u>
--	---	------------------	-----------------------------


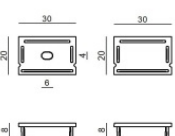
		<b>Diffusore</b>	<b>Code</b> <u>98900</u>
--	---	------------------	-----------------------------


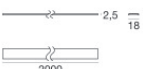
		<b>Tappo</b>	<b>Code</b> <u>98902</u>
---	---	--------------	-----------------------------

		<b>Staffa</b> L=12mm, H=15mm, D=30mm. Materiale:policarbonato, colore:Bianco .	<b>Finish</b> White	<b>Code</b> <u>98901</u>
---	---	--	------------------------	-----------------------------

		<b>Tappo</b> Materiale:alluminio, colore:lucido.	<b>Code</b> <u>98907</u>
---	---	---	-----------------------------

		<b>Diffusore</b> Materiale:policarbonato, colore:Nero .	<b>Finish</b> Black	<b>Code</b> <u>C-K200009</u>
---	---	--	------------------------	---------------------------------

		<b>Tappo</b> Materiale:plastica, colore:grigio.	<b>Code</b> <u>C-V400041</u>
--	---	--	---------------------------------

		<b>Diffusore</b> Tipo diffusore: diffusore opalino. Materiale:policarbonato, colore:Opalino .	<b>Finish</b> Opaline	<b>Code</b> <u>98395</u>
--	---	---	--------------------------	-----------------------------

# Silicone 120 LEDs/m



Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0052NDI05019**

		Tappo	<b>Code</b> <u>98418</u>				
		Molle per incasso - 5 pezzi	<b>Code</b> <u>98420</u>				
		Diffusore - Diffusore trasparente	<b>Code</b> <u>98941</u>				
		Diffusore - Diffusore satinato	<b>Code</b> <u>98942</u>				
		Diffusore - Diffusore opalino	<b>Code</b> <u>98943</u>				
		Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Nero .	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Black</td> <td>83132</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	Black	83132
Finish	Code						
Black	83132						
		Ottica Distribuzione ottica: medium flood,Materiale rivestimento: policarbonato	<b>Code</b> <u>C-U100001</u>				
		Diffusore Materiale:policarbonato, colore:Opalino .	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Opaline</td> <td>C-K200005</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	Opaline	C-K200005
Finish	Code						
Opaline	C-K200005						

# Silicone 120 LEDs/m



Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0052NDI05019**

	<p>Diffusore            Materiale:policarbonato, colore:Opalino .</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="background-color: #e0f2f1;">Opaline</span></p> <p><b>Code</b>            C-K200007</p>
	<p>Tappo - Tappo di chiusura            Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Code</b>  <u>98892</u></p>
	<p>Tappo            Materiale:policarbonato, colore:Nero .</p>	<p><b>Code</b>  <u>83133</u></p>
	<p>Tappo            Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400023</u></p>
	<p>Tappo            Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400027</u></p>
	<p>Tappo            Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400029</u></p>
	<p>Staffa - Staffa di fissaggio            L=19mm, H=8mm, D=9mm.            Materiale:ferro, colore:Zinco, lavorazione:lavaggio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98944</u></p>
	<p>Diffusore - Diffusore satinato</p>	<p><b>Code</b>  <u>98925</u></p>

# Silicone 120 LEDs/m



Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0052NDI05019**

		<p>Tappo</p>	<p><b>Code</b>  <u>98928</u></p>
		<p>Tappo          Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400035</u></p>
		<p>Tappo          Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400036</u></p>
		<p>Tappo          Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400025</u></p>
		<p>Tappo          Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400031</u></p>
		<p>Tappo          Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400033</u></p>
		<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100027</u></p>
		<p>Diffusore</p>	<p><b>Code</b>  <u>98917</u></p>



# Silicone 120 LEDs/m



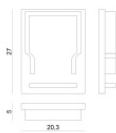
Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0052NDI05019**

		<p>Tappo            Materiale:policarbonato, colore:Bianco .</p>	<p><b>Code</b>  <u>98918</u></p>
		<p>Tappo            Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400037</u></p>
		<p>Tappo            Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400038</u></p>
		<p>Staffa            L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm.            Materiale:policarbonato, colore:Trasparente .</p>	<p><b>Finish</b>  <u>Transp.</u>      <b>Code</b>  <u>98904</u></p>
		<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100028</u></p>
		<p>Sacchetto / Kit di fissaggio</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100029</u></p>
		<p>Tappo            Materiale:plastica, colore:grigio.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400019</u></p>
		<p>Tappo            Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400020</u></p>

# Silicone 120 LEDs/m

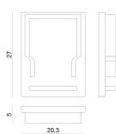


Silicone 120 LEDs/m | LED Strip | Accessories  
**C0052NDI05019**



Tappo  
Materiale:plastica, colore:grigio.

**Code**  
C-V400021



Tappo  
Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

**Code**  
C-V400022