

Silicone 168 LEDs/m

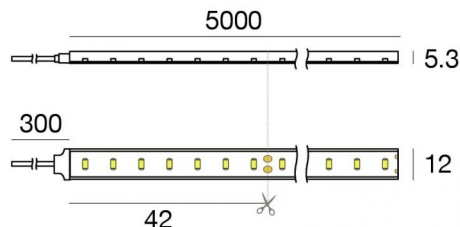




LED Strip | 1 topLED 72 W DC 24 V | 14.4 W/m
1620 Lm/m | CRI 90

C0053NDI05019



| Dati tecnici | |
|---|-------------------|
| Lunghezza | 5000 mm |
| Taglio Minimo | 42 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 | 72 W DC |
| Potenza / m | 14.4 W / m |
| Flusso luminoso sorgente | 8100 lm |
| Flusso luminoso sorgente / m | 1620 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 | 0.45 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 - 2 art.) |
|  | 99332 1-10V Controller (1 - 2 art.) |
|  | 99374 On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC 75 W (1 art.) |
|  | 83333 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 2 art.) |
|  | C-E400002 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 3 art.) |

Silicone 168 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 72 W DC 24 V | 14.4 W/m | 1620 Lm/m | CRI 90
C0053NDI05019

Led strip a singola emissione per applicazione outdoor. La sorgente luminosa LED, di colore bianco naturale, con distribuzione luminosa Diffusa, è composta da 840 LED stripled, con una CCT 4000 K ed un CRI 90; il flusso luminoso della sorgente è di 8100 lm, con un'efficienza nominale di 112.5 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 0.45 kg. Il driver d'alimentazione non è fornito e deve essere ordinato separatamente.

La potenza assorbita dall'apparecchio è di 72 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 | 8100 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






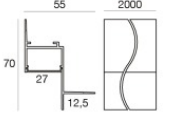

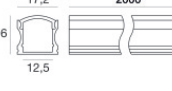
L70 B50 C0 50000h

Silicone 168 LEDs/m



LED Strip | 1 topLED 72 W DC 24 V | 14.4 W/m | 1620 Lm/m | CRI 90
C0053NDI05019

Components

| | | | |
|--|---|----------------------------------|---|
|  |  | LUNO_20/27 - Profili Modular | Code <u>C-K100017</u> |
|  |  | LUNO_20/27 - Profili Modular | Code <u>C-K100018</u> |
|  |  | Tabulo_35/14 - Profili Modular | Code <u>C-K100025</u> |
|  |  | Rive_17/16 | Code <u>C-K100015 - C-K100016</u> |

Silicone 168 LEDs/m



Silicone 168 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0053NDI05019



Sacchetto / Kit di fissaggio - Kit di fissaggio per Silicone_C 5 m | 1 x colla, 10 x tappi

Code
C-V400002



Staffa - Kit staffe per PU_C 5 m e Silicone_C 5 m | 10 x staffe, 20 x M3 x 25 viti

Code
89223



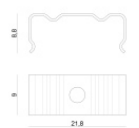
Diffusore
Materiale:policarbonato, colore:Opalino .

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




Diffusore

Code
98898


Silicone 168 LEDs/m


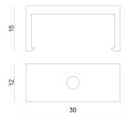



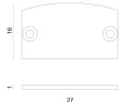
Silicone 168 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0053NDI05019



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


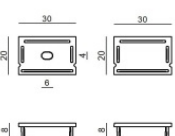
| | | | |
|--|---|------------------|-----------------------------|
|  |  | Diffusore | Code <u>98900</u> |
|--|---|------------------|-----------------------------|


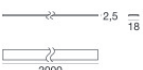
| | | | |
|---|---|--------------|-----------------------------|
|  |  | Tappo | Code <u>98902</u> |
|---|---|--------------|-----------------------------|

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

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

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

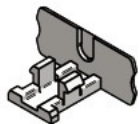
| | | | |
|--|---|--|---------------------------------|
|  |  | Tappo Materiale:plastica, colore:grigio. | Code <u>C-V400041</u> |
|--|---|--|---------------------------------|

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

Silicone 168 LEDs/m

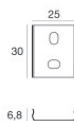
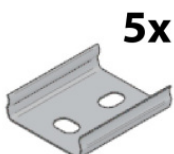


Silicone 168 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0053NDI05019



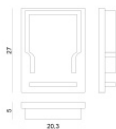
Tappo

Code
98418



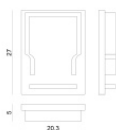
Molle per incasso - 5 pezzi

Code
98420



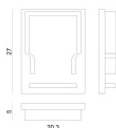
Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400019



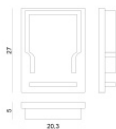
Tappo
Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
C-V400020



Tappo
Materiale:plastica, colore:grigio.

Code
C-V400021



Tappo
Materiale:Plastica ABS, colore:Nero .

Code
C-V400022