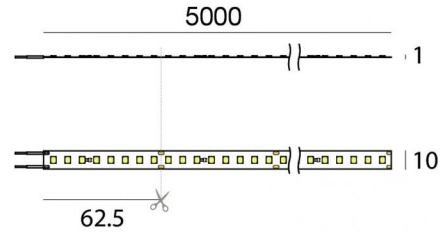


Ribbon PRO



LED Strip | 640 topLED 33.5 W DC 24 V | 6.7 W/m
958.2 Lm/m | CRI >90
C0024WDI05000



Datos técnicos	
Largo	5000 mm
Corte mínimo	62.5 mm
Posición de instalación	Pared - Techo
Ambiente de instalación	Interiores
Fuente de luz	LED
Circuit structure	topLED
Óptica	Difusa
Light emission direction	downward
Potencia nominal	33.5 W DC
Flujo luminoso (fuente)	4791 lm
Rango de voltaje de entrada	24V
CCT / Tone	3000 K
Índice de rendimientos cromático	>90 Ra
C.C. / C.V.	CV
Clase de aislamiento	3
IP	IP20
Test del hilo incandescente	650°
Montaje directo sobre superficies normalmente inflamables	Sí
CE	Sí
Driver incluido.	No
Artículo regulable	DALI - 1-10V
Orientabilidad	No
Basculación	No
Practicabilidad	No
Transitabilidad	No
Cable incluido.	Sí
Largo del cable	0.3 m
Resinado	No
Tipología de emisión luminosa	Una emisión
Largo	5000 mm
Peso neto	0.09 Kg
Protección descargas electrostáticas	No
Protección contra sobretensiones	No

Acabado cuerpo	
Color	blanco

Electrónica

	99331 On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC 150 W (1 art.)
	99332 1-10V Controller (1 - 4 art.)
	99374 On/Off Driver 198~264V AC / 176~275V DC 75 W (1 - 2 art.)
	83333 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 4 art.)
	C-E400002 Push and Simply Dim - DALI-2 Controller (1 - 7 art.)

Cables Electrification

Longitud máxima de 300 mm



LED Strip | 640 topLED 33.5 W DC 24 V | 6.7 W/m | 958.2 Lm/m | CRI >90
C0024WDI05000

Single emission led strip for indoor application. The warm white LED light source with a diffused light distribution is composed of 640 topLEDs with CCT of 3000 K and a CRI >90; the source luminous flux is 4791 lm, with a 143.0 lm/W nominal luminous efficacy.

The device body and features a white finish. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 0.09 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 33.5 W. The power supply cable is included and features a 0.3 m length.

The device features protection class III and can be wall lights or ceiling-mounted.

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.

Clase de eficiencia energética



Este producto contiene una fuente de luz de clase de eficiencia energética E.

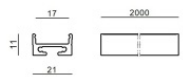

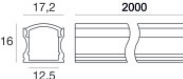

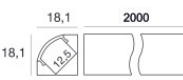

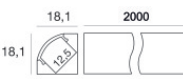

Características Luminotécnicas

Flujo luminoso (fuente)	4791 lm
Temperatura de color	3000 K
Standard Deviation of Colour Matching	3 Step MacAdam
Temperatura estándar del ambiente de servicio	-20 / +55°C



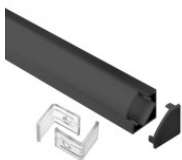
LED Strip | 640 topLED 33.5 W DC 24 V | 6.7 W/m | 958.2 Lm/m | CRI >90
C0024WDI05000

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 PRO | LED Strip | Accessories
C0024WDI05000



Bolsa / Kit de fijación

Code

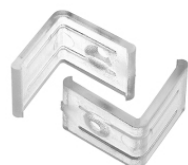
C-K100029



Bolsa / Kit de fijación

Code

C-K100028



Soporte

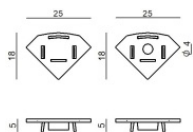
L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm.
 Material:PC, color:transparente.

Finish

Transp.

Code

98904

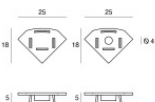


Tapón

Material:Plástico ABS, color:negro.

Code

C-V400038

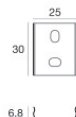
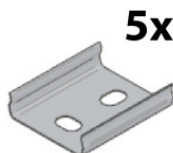


Tapón

Material:plástico, color:gris.

Code

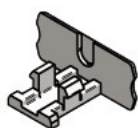
C-V400037



Muelles para empotrar - 5 piezas

Code

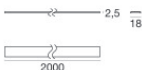
98420



Tapón

Code

98418



Difusor

Tipo de difusor: difusor opalino.
 Material:PC, color:opalino.

Finish

Opaline

Code

98395



Ribbon PRO | LED Strip | Accessories
C0024WDI05000

		<p>Tapón Material:plástico, color:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400041</u></p>
		<p>Difusor Material:PC, color:negro.</p>	<p>Finish Black Code <u>C-K200009</u></p>
		<p>Tapón Material:PC, color:blanco.</p>	<p>Code <u>98922</u></p>
		<p>Perfil Material:Aluminio 6060, color:Aluminio Anodizado, elaboración :Anodizado 20 µm.</p>	<p>Code <u>98921</u></p>
		<p>Tapón Material:PC, color:blanco.</p>	<p>Code <u>98918</u></p>
		<p>Difusor</p>	<p>Code <u>98917</u></p>
		<p>Tapón Material:aluminio, color:pulido.</p>	<p>Code <u>98907</u></p>
		<p>Soporte L=12mm, H=15mm, D=30mm. Material:PC, color:blanco.</p>	<p>Finish White Code <u>98901</u></p>



		<p>Tapón</p>	<p>Code <u>98902</u></p>
		<p>Difusor</p>	<p>Code <u>98900</u></p>
		<p>Difusor</p>	<p>Code <u>98899</u></p>
		<p>Difusor</p>	<p>Code <u>98898</u></p>
		<p>Tapón</p>	<p>Code <u>98896</u></p>
		<p>Bolsa / Kit de fijación</p>	<p>Code <u>C-K100027</u></p>
		<p>Tapón Material:plástico, color:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400033</u></p>
		<p>Tapón Material:plástico, color:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400031</u></p>



Ribbon PRO | LED Strip | Accessories
C0024WDI05000

		<p>Tapón Material:plástico, color:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400025</u></p>				
		<p>Tapón Material:Plástico ABS, color:negro.</p>	<p>Code <u>C-V400036</u></p>				
		<p>Tapón Material:plástico, color:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400035</u></p>				
		<p>Difusor Material:PC, color:negro.</p>	<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						
		<p>Difusor - difusor Opalino</p>	<p>Code <u>98943</u></p>				
		<p>Difusor</p>	<p>Code <u>98942</u></p>				
		<p>Difusor</p>	<p>Code <u>98941</u></p>				
		<p>Difusor Material:PC, color:negro.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Black</td> <td>C-K200004</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	Black	C-K200004
Finish	Code						
Black	C-K200004						

Ribbon PRO



Ribbon PRO | LED Strip | Accessories
C0024WDI05000

		<p>Difusor Material:PC, color:opalino.</p>	<p>Finish Opaline Code C-K200003</p>
		<p>Soporte L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm. Material:Hierro, color:pulido, elaboración :Lavado.</p>	<p>Code 98931</p>
		<p>Difusor Material:PC, color:negro.</p>	<p>Finish Black Code C-K200002</p>
		<p>Difusor Material:PC, color:opalino.</p>	<p>Finish Opaline Code C-K200001</p>
		<p>Tapón</p>	<p>Code 98928</p>
		<p>Difusor</p>	<p>Code 98925</p>
		<p>Soporte - Soporte de montaje L=19mm, H=8mm, D=9mm. Material:Hierro, color:zinc, elaboración :Lavado.</p>	<p>Code 98944</p>
		<p>Tapón Material:plástico, color:gris.</p>	<p>Code C-V400029</p>



		<p>Tapón Material:plástico, color:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400027</u></p>
		<p>Tapón Material:plástico, color:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400023</u></p>
		<p>Tapón Material:PC, color:negro.</p>	<p>Code <u>83133</u></p>
		<p>Tapón - Tapa de cierre Material:PC, color:blanco.</p>	<p>Code <u>98892</u></p>
		<p>Difusor Material:PC, color:opalino.</p>	<p>Finish Opaline Code <u>C-K200007</u></p>
		<p>Difusor Material:PC, color:opalino.</p>	<p>Finish Opaline Code <u>C-K200005</u></p>
		<p>Óptica Distribución de la luz: medium flood,Material de revestimiento: pc</p>	<p>Code <u>C-U100001</u></p>
		<p>Conector Largo 15,4 mm.</p>	<p>Code <u>83399</u></p>



Conector - Conector rápido para Ribbon Plus 10mm - Ribbon PRO - Ribbon PRO 48
Largo 21,6 mm.

Code
83398



Tapón
Material:plástico, color:gris.

Code
C-V400019



Tapón
Material:Plástico ABS, color:negro.

Code
C-V400020



Tapón
Material:plástico, color:gris.

Code
C-V400021



Tapón
Material:Plástico ABS, color:negro.

Code
C-V400022