

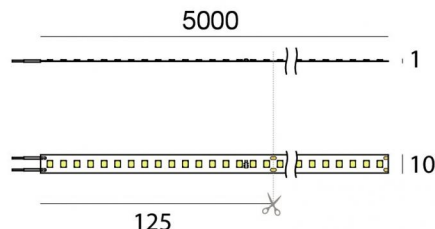


Bande LED | 680 topLED 43 W DC 48 V | 8.6 W/m  
1503.8 Lm/m | CRI >90

**C0040WDI05000**




Données techniques	
Longueur	5000 mm
Coupe minimale	125 mm
Position d'installation	Mur - Plafond
Environnement d'installation	Intérieur
Source lumineuse	LED
Circuit structure	topLED
Optique	Diffus
Light emission direction	external
Puissance nominale	43 W DC
Flux lumineux (source)	7519 lm
Température de couleur / Tone	3000 K
Indice de rendu chromatique	>90 Ra
C.C. / V.C.	CV
Classe d'isolation	3
IP	IP20
Essai au fil incandescent	650°
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	Oui
CE	Oui
Driver inclus	Non
Article à intensité variable	DALI - 1-10V
Orientable	Non
Basculement	Non
Piétinable	Non
Carrossable	Non
Câble inclus	Oui
Longueur du câble	0.3 m
Revêtement en résine	Non
Type d'émission lumineuse	Émission simple
Longueur	5000 mm
Poids net	0.09 Kg
Protection contre les décharges électrostatiques	Non
Protection contre les surtensions	Non





### Finition corps


Couleur blanc


### Électronique

 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.)

### Cables Electrification

Longueur max de 300 mm



Bande LED | 680 topLED 43 W DC 48 V | 8.6 W/m | 1503.8 Lm/m | CRI >90

**C0040WDI05000**

Single emission led strip for indoor application. The warm white LED light source with a diffused light distribution is composed of 680 topLEDs with CCT of 3000 K and a CRI >90; the source luminous flux is 7519 lm, with a 174.9 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 43 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.

## Classe d'efficacité énergétique



Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique D.

## Caractéristiques Techniques de l'éclairage

Flux lumineux (source)	7519 lm
Température de couleur	3000 K
Standards de Concordance de Couleur	3 Step MacAdam
Température standard de l'environnement de	-20 / +55°C

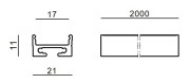
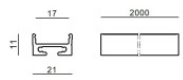


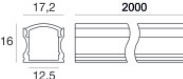


# Ribbon PRO




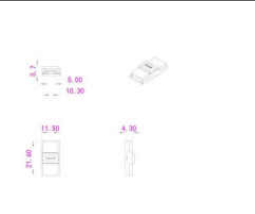

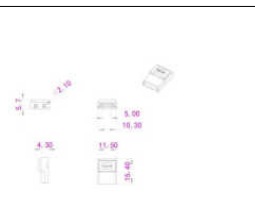

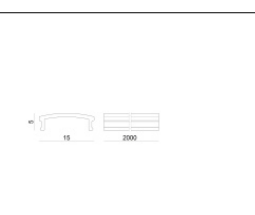
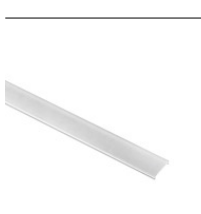
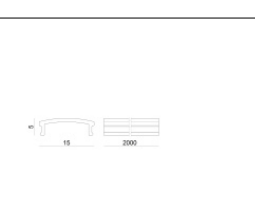
Bande LED | 680 topLED 43 W DC 48 V | 8.6 W/m | 1503.8 Lm/m | CRI >90

**C0040WDI05000**

## 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>



	<p>Connecteur - Connecteur rapide pour Ribbon Plus 10mm - Ribbon PRO - Ribbon PRO 48V                      Longueur 21,6 mm.</p>	<p><b>Code</b>  <u>83398</u></p>				
	<p>Connecteur                      Longueur 15,4 mm.</p>	<p><b>Code</b>  <u>83399</u></p>				
	<p>Diffuseur</p>	<p><b>Code</b>  <u>98941</u></p>				
	<p>Diffuseur</p>	<p><b>Code</b>  <u>98942</u></p>				
	<p>Diffuseur - Diffuseur Opaline</p>	<p><b>Code</b>  <u>98943</u></p>				
	<p>Diffuseur                      Matériau:PC, couleur:noir.</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>Optique                      Distribution de la lumière: medium flood,Matériau revêtement: pc</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-U100001</u></p>				
	<p>Diffuseur                      Matériau:PC, couleur:opalin.</p>	<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					

# Ribbon PRO



Ribbon PRO | LED Strip | Accessories  
**C0040WDI05000**

	<p>Diffuseur            Matériau:PC, couleur:opalin.</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="background-color: #e0e0e0;">Opaline</span></p> <p><b>Code</b>            C-K200007</p>
	<p>Bouchon - Bouchon de fermeture            Matériau:PC, couleur:blanc.</p>	<p><b>Code</b>            98892</p>
	<p>Bouchon            Matériau:PC, couleur:noir.</p>	<p><b>Code</b>            83133</p>
	<p>Bouchon            Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p><b>Code</b>            C-V400023</p>
	<p>Bouchon            Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p><b>Code</b>            C-V400027</p>
	<p>Bouchon            Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p><b>Code</b>            C-V400029</p>
	<p>Étrier - Support de montage            L=19mm, H=8mm, D=9mm.            Matériau:Fer, couleur:zinc, fabrication :Lavage.</p>	<p><b>Code</b>            98944</p>
	<p>Diffuseur</p>	<p><b>Code</b>            98925</p>

# Ribbon PRO



Ribbon PRO | LED Strip | Accessories  
**C0040WDI05000**

	<p><b>Bouchon</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98928</u></p>
	<p><b>Diffuseur</b>            Matériau:PC, couleur:opalin.</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="background-color: #e0f2f1;">Opaline</span>    <b>Code</b>            C-K200001</p>
	<p><b>Diffuseur</b>            Matériau:PC, couleur:noir.</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="background-color: #424242;">Black</span>    <b>Code</b>            C-K200002</p>
	<p><b>Étrier</b>            L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm.            Matériau:Fer, couleur:brillant, fabrication :Lavage.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98931</u></p>
	<p><b>Diffuseur</b>            Matériau:PC, couleur:opalin.</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="background-color: #e0f2f1;">Opaline</span>    <b>Code</b>            C-K200003</p>
	<p><b>Diffuseur</b>            Matériau:PC, couleur:noir.</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="background-color: #424242;">Black</span>    <b>Code</b>            C-K200004</p>
	<p><b>Bouchon</b>            Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400035</u></p>
	<p><b>Bouchon</b>            Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400036</u></p>



Ribbon PRO | LED Strip | Accessories  
**C0040WDI05000**

		<p><b>Bouchon</b>            Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400025</u></p>
		<p><b>Bouchon</b>            Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400031</u></p>
		<p><b>Bouchon</b>            Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400033</u></p>
		<p><b>Sac / Kit de fixation</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100027</u></p>
		<p><b>Bouchon</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98896</u></p>
		<p><b>Diffuseur</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98898</u></p>
		<p><b>Diffuseur</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98899</u></p>
		<p><b>Diffuseur</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98900</u></p>



		<p>Bouchon</p>	<p><b>Code</b>  <u>98902</u></p>
		<p>Étrier                      L=12mm, H=15mm, D=30mm.                      Matériau:PC, couleur:blanc.</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">White</span>      <b>Code</b>  <u>98901</u></p>
		<p>Bouchon                      Matériau:Aluminium, couleur:brillant.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98907</u></p>
		<p>Diffuseur</p>	<p><b>Code</b>  <u>98917</u></p>
		<p>Bouchon                      Matériau:PC, couleur:blanc.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98918</u></p>
		<p>Profil                      Matériau:Aluminium 6060, couleur:Aluminium Anodisé, fabrication :Anodisation 20 µm.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98921</u></p>
		<p>Bouchon                      Matériau:PC, couleur:blanc.</p>	<p><b>Code</b>  <u>98922</u></p>
	<p>Diffuseur                      Matériau:PC, couleur:noir.</p>	<p><b>Finish</b>  <span style="background-color: black; color: white; padding: 2px;">Black</span>      <b>Code</b>  <u>C-K200009</u></p>	





		<p><b>Bouchon</b>            Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400041</u></p>
		<p><b>Diffuseur</b>            Type de diffuseur: diffuseur opaline.            Matériau:PC, couleur:opalin.</p>	<p><b>Finish</b>  <u>Opaline</u>      <b>Code</b>  <u>98395</u></p>
		<p><b>Bouchon</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98418</u></p>
		<p><b>Ressorts pour encastrement - 5 pièces</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>98420</u></p>
		<p><b>Bouchon</b>            Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400037</u></p>
		<p><b>Bouchon</b>            Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.</p>	<p><b>Code</b>  <u>C-V400038</u></p>
		<p><b>Étrier</b>            L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm.            Matériau:PC, couleur:transparent.</p>	<p><b>Finish</b>  <u>Transp.</u>      <b>Code</b>  <u>98904</u></p>
		<p><b>Sac / Kit de fixation</b></p>	<p><b>Code</b>  <u>C-K100028</u></p>



---

		Sac / Kit de fixation	<b>Code</b> <u>C-K100029</u>
--	--	-----------------------	---------------------------------

---

		Bouchon Matériau:plastique, couleur:gris.	<b>Code</b> <u>C-V400019</u>
--	--	--	---------------------------------

---

		Bouchon Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.	<b>Code</b> <u>C-V400020</u>
--	--	--	---------------------------------

---

		Bouchon Matériau:plastique, couleur:gris.	<b>Code</b> <u>C-V400021</u>
--	--	--	---------------------------------

---

		Bouchon Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.	<b>Code</b> <u>C-V400022</u>
--	--	--	---------------------------------