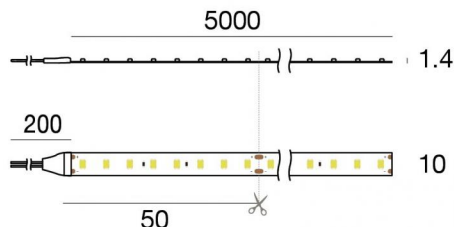


Ribbon HE 160 LEDs/m



Bande LED | 1 topLED 108 W DC 24 V | 21.6 W/m
2767.6 Lm/m | CRI 83+
C0044MDI05000



Données techniques

Longueur	5000 mm
Coupe minimale	50 mm
Position d'installation	Mur - Plafond
Environnement d'installation	Intérieur
Source lumineuse	LED
Circuit structure	topLED
Optique	Diffus
Light emission direction	external
Puissance nominale	108 W DC
Flux lumineux (source)	13838 lm
Température de couleur / Tone	2700 K
Indice de rendu chromatique	83+ Ra
C.C. / V.C.	CV
Classe d'isolation	3
IP	IP20
Essai au fil incandescent	Non
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	0.2 m
Revêtement en résine	Non
Type d'émission lumineuse	Émission simple
Longueur	5000 mm
Poids net	0.17 Kg
Protection contre les décharges électrostatiques	Non
Protection contre les surtensions	Non

Finition corps

Matériau	Technopolymère
Couleur	blanc

Électronique

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

Ribbon HE 160 LEDs/m



Bande LED | 1 topLED 108 W DC 24 V | 21.6 W/m | 2767.6 Lm/m | CRI 83+
C0044MDI05000

Single emission led strip for indoor application. The super warm white LED light source with a diffused light distribution is composed of 800 stripled LEDs with CCT of 2700 K and a CRI 83+; the source luminous flux is 13838 lm, with a 128.1 lm/W nominal luminous efficacy.

The device body is made of technopolymer and features a white finish. The ingress protection degree is IP20; the total weight is of 0.17 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 108 W. The power supply cable is included and features a 0.2 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 E.

Caractéristiques Techniques de l'éclairage

Flux lumineux (source)	13838 lm
Température de couleur	2700 K
Standards de Concordance de Couleur	3 Step MacAdam
Température standard de l'environnement de	-20 / +45°C

LED Life / Failure Ratio

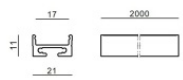

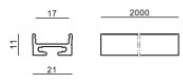


L70 B50 C0 54000h

Ribbon HE 160 LEDs/m



Bande LED | 1 topLED 108 W DC 24 V | 21.6 W/m | 2767.6 Lm/m | CRI 83+
C0044MDI05000

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 HE 160 LEDs/m



Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044MDI05000

		<p>Connecteur Longueur 15,4 mm.</p>	<p>Code <u>83399</u></p>
		<p>Diffuseur</p>	<p>Code <u>98941</u></p>
		<p>Diffuseur</p>	<p>Code <u>98942</u></p>
		<p>Diffuseur - Diffuseur Opaline</p>	<p>Code <u>98943</u></p>
		<p>Diffuseur Matériau:PC, couleur:noir.</p>	<p>Finish Black</p> <p>Code <u>83132</u></p>
		<p>Optique Distribution de la lumière: medium flood,Matériau revêtement: pc</p>	<p>Code <u>C-U100001</u></p>
		<p>Diffuseur Matériau:PC, couleur:opalin.</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code <u>C-K200005</u></p>
		<p>Diffuseur Matériau:PC, couleur:opalin.</p>	<p>Finish Opaline</p> <p>Code <u>C-K200007</u></p>

Ribbon HE 160 LEDs/m



Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044MDI05000

		<p>Bouchon - Bouchon de fermeture Matériau:PC, couleur:blanc.</p>	<p>Code <u>98892</u></p>
		<p>Bouchon Matériau:PC, couleur:noir.</p>	<p>Code <u>83133</u></p>
		<p>Bouchon Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400023</u></p>
		<p>Bouchon Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400027</u></p>
		<p>Bouchon Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400029</u></p>
		<p>Étrier - Support de montage L=19mm, H=8mm, D=9mm. Matériau:Fer, couleur:zinc, fabrication :Lavage.</p>	<p>Code <u>98944</u></p>
		<p>Diffuseur</p>	<p>Code <u>98925</u></p>
		<p>Bouchon</p>	<p>Code <u>98928</u></p>

Ribbon HE 160 LEDs/m



Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044MDI05000



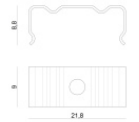
Diffuseur
 Matériau:PC, couleur:opalin.

Finish
 Opaline **Code**
 C-K200001



Diffuseur
 Matériau:PC, couleur:noir.

Finish
 Black **Code**
 C-K200002



Étrier
 L=9mm, H=8.8mm, D=21.8mm.
 Matériau:Fer, couleur:brillant, fabrication :Lavage.

Code
 98931



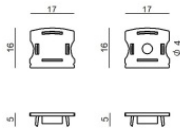
Diffuseur
 Matériau:PC, couleur:opalin.

Finish
 Opaline **Code**
 C-K200003



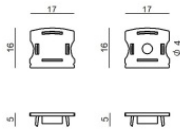
Diffuseur
 Matériau:PC, couleur:noir.

Finish
 Black **Code**
 C-K200004



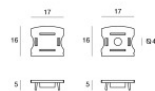
Bouchon
 Matériau:plastique, couleur:gris.

Code
 C-V400035



Bouchon
 Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.

Code
 C-V400036



Bouchon
 Matériau:plastique, couleur:gris.

Code
 C-V400025

Ribbon HE 160 LEDs/m



Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044MDI05000

		<p>Bouchon Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400031</u></p>
		<p>Bouchon Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p>Code <u>C-V400033</u></p>
		<p>Sac / Kit de fixation</p>	<p>Code <u>C-K100027</u></p>
		<p>Bouchon</p>	<p>Code <u>98896</u></p>
		<p>Diffuseur</p>	<p>Code <u>98898</u></p>
		<p>Diffuseur</p>	<p>Code <u>98899</u></p>
		<p>Diffuseur</p>	<p>Code <u>98900</u></p>
		<p>Bouchon</p>	<p>Code <u>98902</u></p>

Ribbon HE 160 LEDs/m



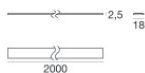
Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044MDI05000

		<p>Étrier L=12mm, H=15mm, D=30mm. Matériau:PC, couleur:blanc.</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Finish</th> <th>Code</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>White</td> <td>98901</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	White	98901
Finish	Code						
White	98901						
		<p>Bouchon Matériau:Aluminium, couleur:brillant.</p>	<p>Code 98907</p>				
		<p>Diffuseur</p>	<p>Code 98917</p>				
		<p>Bouchon Matériau:PC, couleur:blanc.</p>	<p>Code 98918</p>				
		<p>Profil Matériau:Aluminium 6060, couleur:Aluminium Anodisé, fabrication :Anodisation 20 µm.</p>	<p>Code 98921</p>				
		<p>Bouchon Matériau:PC, couleur:blanc.</p>	<p>Code 98922</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>C-K200009</td> </tr> </tbody> </table>	Finish	Code	Black	C-K200009	
Finish	Code						
Black	C-K200009						
		<p>Bouchon Matériau:plastique, couleur:gris.</p>	<p>Code C-V400041</p>				

Ribbon HE 160 LEDs/m

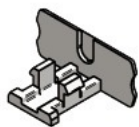


Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044MDI05000



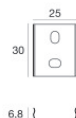
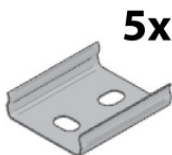
Diffuseur
 Type de diffuseur: diffuseur opaline.
 Matériau:PC, couleur:opalin.

Finish
 Opaline **Code**
 98395



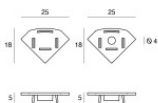
Bouchon

Code
 98418



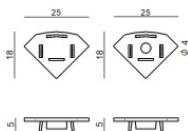
Ressorts pour encastrement - 5 pièces

Code
 98420



Bouchon
 Matériau:plastique, couleur:gris.

Code
 C-V400037



Bouchon
 Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.

Code
 C-V400038



Étrier
 L=22mm, H=21.5mm, D=16.4mm.
 Matériau:PC, couleur:transparent.

Finish
 Transp. **Code**
 98904



Sac / Kit de fixation

Code
 C-K100028



Sac / Kit de fixation

Code
 C-K100029

Ribbon HE 160 LEDs/m



Ribbon HE 160 LEDs/m | LED Strip | Accessories
C0044MDI05000



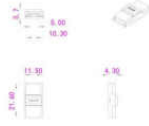
Connecteur - Connecteur rapide pour Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (non Ribbon COB)
Longueur 21,6 mm.

Code
83396



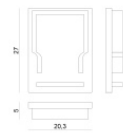
Connecteur - Connecteur rapide pour Ribbon Basic V2 8mm, Ribbon HD 8mm (non Ribbon COB)
Longueur 15,4 mm.

Code
83397



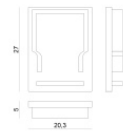
Connecteur - Connecteur rapide pour Ribbon Plus 10mm - Ribbon PRO - Ribbon PRO 48V
Longueur 21,6 mm.

Code
83398



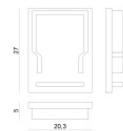
Bouchon
Matériau:plastique, couleur:gris.

Code
C-V400019



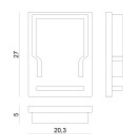
Bouchon
Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.

Code
C-V400020



Bouchon
Matériau:plastique, couleur:gris.

Code
C-V400021



Bouchon
Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.

Code
C-V400022