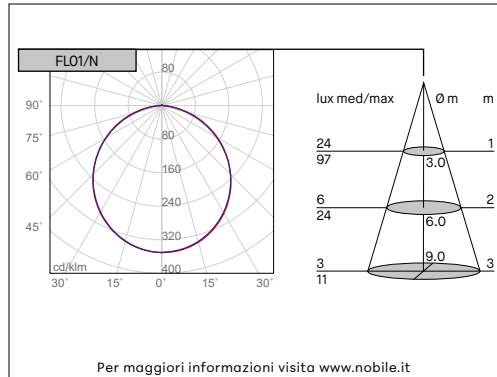
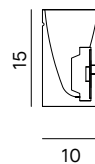


FLO1



FLEX IP67



Per maggiori informazioni visita [www.nobile.it](http://www.nobile.it)

#### VOCI DI CAPITOLATO

Linea luminosa LED encapsulata in silicone flessibile IP67, che permette linee diritte o curve senza interruzioni di luce. LED monocromatici montati su circuito flessibile dimmerabile 24Vdc encapsulato in silicone bianco (lato esterno) e opalescente (lato LED). Lunghezza 5000mm, tagliabile ogni 71,4mm (tappi di chiusura di ripristino disponibili). Curvatura orizzontale, raggio min. 130mm. Installazione a superficie con clips o su profilo in alluminio da ordinare separatamente. Alimentatore non incluso.

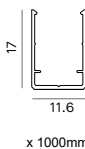
<b>Montaggio</b>	Tipo di prodotto			<b>Linea luminosa LED encapsulata in silicone flessibile</b>		
	Tipo di installazione			<b>Illuminazione in cornice, insegne luminose, Illuminazione d'accento, illuminazione di facciata, profili in alluminio</b>		
<b>Dimensione</b>	Lunghezza			<b>5000mm</b>		
	Profondità			<b>10mm</b>		
	Altezza			<b>15mm</b>		
	N. di tagli			<b>70</b>		
	Lunghezza per taglio			<b>71.4mm</b>		
	Max lunghezza alimentabile			<b>5000mm</b>		
<b>Dati elettrici</b>	LED			<b>2835</b>		
	Potenza/m			<b>9.6W</b>		
	Potenza			<b>48W</b>		
	Tensione di esercizio			<b>24Vdc</b>		
<b>Dati fotometrici</b>	Temperatura di colore CCT		<b>3000K</b> F	<b>4000K</b> F	<b>6000K</b> F	
	Flusso luminoso nominale		<b>FL01/C</b>	<b>966lm</b>	<b>FL01/N</b>	<b>966lm</b>
	Flusso luminoso reale		<b>FL01/C</b>	<b>276lm</b>	<b>FL01/N</b>	<b>276lm</b>
	Indice di resa cromatica CRI		<b>&gt;80</b>			
	SDCM		<b>3</b>			
	Fascio di luce		<b>110°</b>			
	LED Lifetime		<b>50.000 h L70B10</b>			
<b>Luce e flessibilità</b>	Distribuzione della luce		<b>Un lato</b>			
	Tipo di curvatura		<b>Orizzontale</b>			
	Raggio di curvatura massimo		<b>130mm</b>			
<b>Accessori inclusi</b>	Cavo		<b>1pz 300mm</b>			
	Tappi		<b>1 tappo con foro per passacavo, 1 tappo di chiusura</b>			
	Viti		<b>10</b>			
	Clip		<b>10</b>			
<b>Garanzia</b>	Garanzia		<b>3 anni</b>			
<b>Norme</b>	Conformità alle norme		<b>EN60598-1, EN60598-2-20, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61547, EN55015</b>			

## FL01

## ACCESSORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

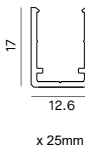
### PROFILO/FL01

Profilo di alluminio 1000mm



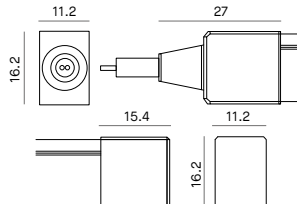
### KIT/FL01/CLIP

Kit composto da n. 2 clip di fissaggio + 2 viti



### KIT/FL01/TAPPI

Kit composto da n. 2 tappi (1 con foro, 1 di chiusura) + 300mm cavo



## FL01

## FLEX IP67

Scegliere l'alimentatore 24Vdc appropriato, da ordinare separatamente

Code IP20	W	max m	Code IP20	W	max m	Code IP67	W	max m	Code IP67	W	max m
		FL01			FL01			FL01			FL01
<b>5855</b>	20	2.5	<b>5671</b>	150	19.0	<b>5788</b>	25	3.0	<b>5784</b>	100	12.5
<b>5674</b>	70	8.5	<b>5796</b>	180	22.5	<b>5789</b>	40	5.0	<b>5672</b>	150	19.0
<b>5678</b>	75	9.5				<b>5782</b>	60	7.5	<b>5676</b>	150	19.0
<b>5677</b>	120	15.0	<b>5801</b> (PUSH/DIM1-10V)	100	12.5	<b>5673</b>	70	8.5	<b>5947</b>	250	30.0
<b>5675</b>	150	19.0	<b>5802/T</b> (PUSH/DALI)	100	12.5	<b>5783</b>	75	9.5	<b>5786</b>	320	40.5

calcolo eseguito con tolleranza assorbimento +20%

Scegliere l'unità di gestione appropriata, da ordinare separatamente

Code	Descrizione
<b>5862</b>	Dimmer PUSH/DIM 0/1-10V
<b>5834/B</b>	Centralina Bluetooth RGB-RGBW-Tunable White-Dimming
<b>186155/DIMMER</b>	Dimmer 1-10V monocolore
<b>5854</b>	Dimmer DALI monocolore
<b>5950/TW</b>	Centralina di controllo Tunable White e Dimming
<b>5951/C</b>	Telecomando a 4 zone per centralina 5950/TW
<b>5952/T</b>	Pannello Touch da parete a 4 zone per centralina 5950/TW
<b>5960/U</b>	Centralina Wi-Fi RGB-RGBW-Tunable White-Dimming
<b>5961/G</b>	Gateway Wi-Fi per centralina 5940/U e 5950/TW
<b>5921/S</b>	Amplificatore di segnale a 5 canali

Kit emergenza disponibile su richiesta

**KIT EM/LED/1H** Kit emergenza per LED 1 ora

**KIT EM/LED/3H** Kit emergenza per LED 3 ore