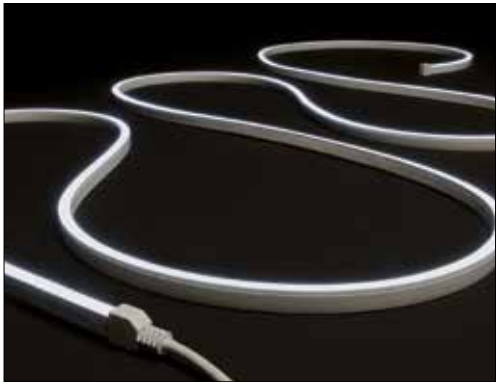
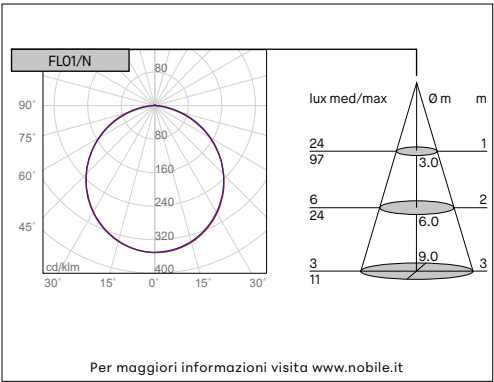
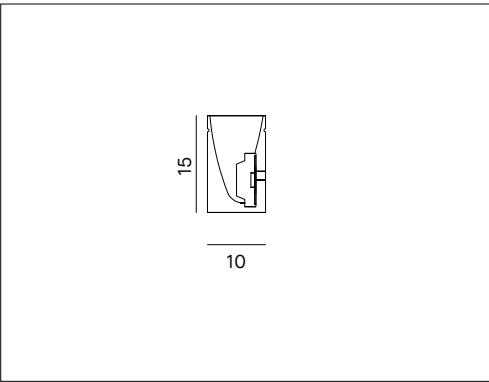


FLO1



FLEX IP67



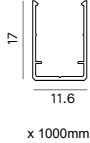
VOCI DI CAPITOLATO



Linea luminosa LED incapsulata in silicone flessibile IP67, che permette linee dritte o curve senza interruzioni di luce. LED monocromatici montati su circuito flessibile dimmerabile 24Vdc incapsulato 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.

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

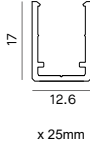
FLO1



ACCESSORI DISPONIBILI SU RICHIESTA

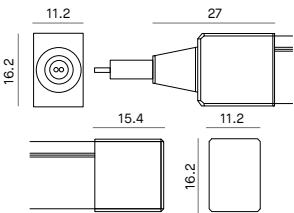
PROFILO/FLO1

Profilo di alluminio 1000mm



KIT/FLO1/CLIP

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



KIT/FLO1/TAPPI

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

FLO1

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
		FLO1			FLO1			FLO1			FLO1
5855	20	2.5	5671	150	19.0	5788	25	3.0	5784	100	12.5
5674	70	8.5	5796	180	22.5	5789	40	5.0	5672	150	19.0
5678	75	9.5				5782	60	7.5	5676	150	19.0
5677	120	15.0	5801 (PUSH/DIM1-10V)	100	12.5	5673	70	8.5	5947	250	30.0
5675	150	19.0	5802/T (PUSH/DALI)	100	12.5	5783	75	9.5	5786	320	40.5

calcolo eseguito con tolleranza assorbimento +20%

Scegliere l'unità di gestione appropriata, da ordinare separatamente

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