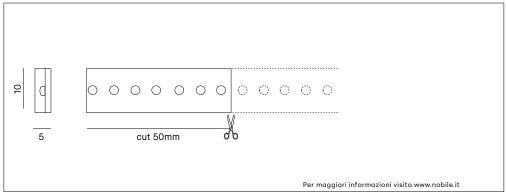




STRISCIA LED FLESSIBILE IP67



VOCI DI CAPITOLATO









Striscia LED IP67 flessibile. LED monocromatici montati su circuito flessibile bianco dimmerabile 24Vdc in silicone trasparente estruso con nastro biadesivo 3M sul retro. Lunghezza 5000mm, tagliabile ogni 50mm. CRI>80, 140 LEDs/m, fascio di luce 120º per un risultato uniforme e senza interruzioni. Kit tappi di chiusura IP e 10 clip con viti, incluso nella confezione, ordinabile separatamente cod. KIT/LSO3/TAPPI. Curvatura verticale, raggio min. 60mm. Installazione con clips o su profilo in alluminio da ordinare separatamente. Alimentatore e unità di controllo non inclusi.

Montaggio	Tipo di prodotto	Striscia LED flessibile per uso esterno							
	Tipo di installazione	Illuminazione in cornice, insegne luminose, Illuminazione d'accento, illuminazione di facciata, profili in alluminio							
Dimensioni	Lunghezza	5000mm							
	Profondità	10mm							
	Altezza	5mm							
	N. di tagli	100							
	Lunghezza per taglio	50mm							
	LEDs/m	140							
	LEDs/bobina	700							
	Max lunghezza alimentabile	5000mm							
Dati elettrici	LED	2835							
	Potenza/m	7W							
	Potenza	35W	,						
	Tensione di esercizio	24Vdc							
Dati fotometrici	Temperatura di colore CCT	2700K		3000K		4000K		6000K	
	Flusso luminoso nominale	70052/2700K	1264lm	70052/C	1330lm	70052/N	1490lm	70052/F	1490lm
	Flusso luminoso reale	70052/2700K	945lm	70052/C	994lm	70052/N	1113lm	70052/F	1113lm
	Indice di resa cromatica CRI	>80							
	SDCM	3							
	Fascio di luce	120°							
	LED Lifetime	45.000h	,						
Luce e flessibilità	Distribuzione della luce	Un lato							
	Tipo di curvatura	Verticale							
	Raggio di curvatura massimo	60mm							
Garanzia	Garanzia	5 anni	,						
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60)598-2-20, EN	N62471, IEC/TR 62	778, EN62493, EN	161547, EN55015			



70052

Striscia LED flessibile 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
		70052			70052			70052			70052
5855	20	2.5	5671	150	18.0	5788	25	3.0	5784	100	12.0
5674	70	8.0	5796	180	21.0	5789	40	4.5	5672	150	18.0
5678	75	9.0				5782	60	7.0	5676	150	18.0
5677	120	14.0	5801 (PUSH/DIM1-10V)	100	12.0	5673	70	8.0	5947	250	28.5
5675	150	18.0	5802/T (PUSH/DALI)	100	12.0	5783	75	9.0	5786	320	38.0

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

Consumo LED strip/metro

1m	2m	3m	4m	5m	
8W	18W	25.5W	32.5W	35W	

Profili in alluminio idonei per un'adeguata dissipazione

Code	70052	Code	70052	Code	70052
BARRA/STRIP/3E	√	BARRA/STRIP/12	√	PA/01	√
BARRA/STRIP/3H	✓	BARRA/STRIP/16	✓	PA/02	✓
BARRA/STRIP/4	✓	BARRA/STRIP/17	✓	PA/07	✓
BARRA/STRIP/5	✓	BARRA/STRIP/18	X	PA/08	X
BARRA/STRIP/6	✓	BARRA/STRIP/19	✓	PA/09	X
BARRA/STRIP/8	X	BARRA/STRIP/22	X	PA/10	✓
BARRA/STRIP/9	✓	BARRA/STRIP/23	X	PA/11	✓
BARRA/STRIP/10	✓	BARRA/STRIP/24	✓	PA/12	✓
BARRA/STRIP/11	✓	BARRA/STRIP/25	✓		

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

Kit emergenza IP20, solo per uso interno. Utilizzabile con prodotti alimentati a 24Vdc fino a max 30W. Collegamento in parallelo.