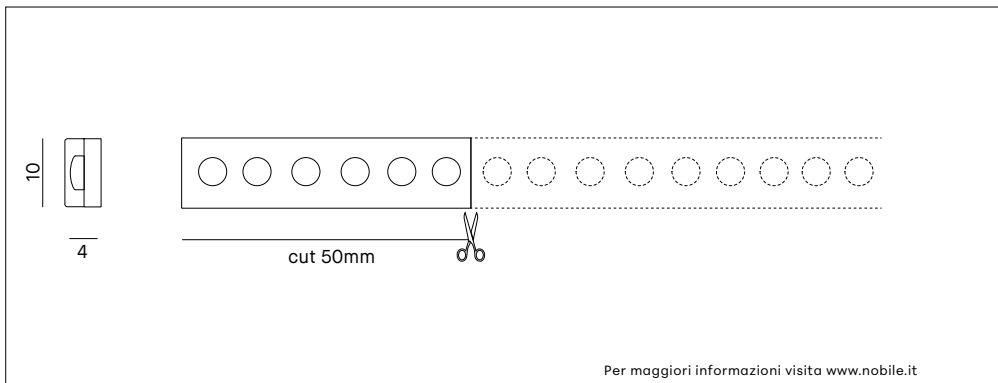


50051

STRISCIA LED FLESSIBILE IP65



Per maggiori informazioni visita www.nobile.it

VOCI DI CAPITOLATO



Striscia LED IP65 flessibile. LED monocromatici montati su circuito flessibile bianco dimmerabile 24Vdc in un tubo in silicone trasparente con nastro biadesivo 3M sul retro. Lunghezza 5000mm, tagliabile ogni 50mm. CRI>80, 120 LEDs/m, fascio di luce 120° per un risultato uniforme e senza interruzioni. Kit tappi di chiusura IP e 10 clip con viti, incluso nella confezione, ordinabile separatamente cod. KIT/LS03/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	4mm						
	N. di tagli	100						
	Lunghezza per taglio	50mm						
	LEDs/m	120						
	LEDs/bobina	600						
Dati elettrici	Max lunghezza alimentabile	5000mm						
	LED	2835						
	Potenza/m	10W						
	Potenza	50W						
Dati fotometrici	Tensione di esercizio	24Vdc						
	Temperatura di colore CCT	2700K F	3000K F	4000K F	6000K F			
	Flusso luminoso nominale	50051/2700K 1450lm	50051/C 1600lm	50051/N 1750lm	50051/F 1800lm			
	Flusso luminoso reale	50051/2700K 1260lm	50051/C 1390lm	50051/N 1520lm	50051/F 1674lm			
	Indice di resa cromatica CRI	>80						
	SDCM	3						
	Fascio di luce	120°						
	LED Lifetime	30.000h						
Luce e flessibilità	Distribuzione della luce	Un lato						
	Tipo di curvatura	Verticale						
	Raggio di curvatura massimo	60mm						
Garanzia	Garanzia	3 anni						
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60598-2-20, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61547, EN55015						

50051

STRISCIA LED FLESSIBILE IP65

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
		50051			50051			50051			50051
5855	20	1.5	5671	150	12.5	5788	25	2.0	5784	100	8.0
5674	70	5.5	5796	180	15.0	5789	40	3.0	5672	150	12.5
5678	75	6.0				5782	60	5.0	5676	150	12.5
5677	120	10.0	5801 (PUSH/DIM1-10V)	100	8.0	5673	70	5.5	5947	250	20.0
5675	150	12.5	5802/T (PUSH/DALI)	100	8.0	5783	75	6.0	5786	320	26.5

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 monocolor
5854	Dimmer DALI monocolor
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
14W	26.5W	38W	47W	50W

Profili in alluminio idonei per un'adeguata dissipazione

Code	50051	Code	50051	Code	50051
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	✗	PA/08	✓
BARRA/STRIP/6	✓	BARRA/STRIP/19	✓	PA/09	✓
BARRA/STRIP/8	✗	BARRA/STRIP/22	✗	PA/10	✓
BARRA/STRIP/9	✓	BARRA/STRIP/23	✗	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.