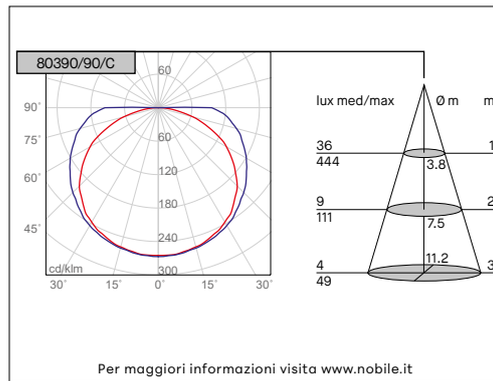
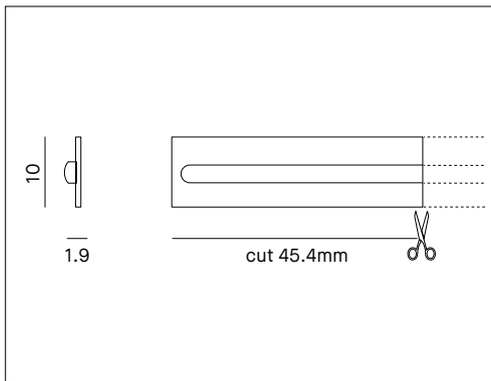


80390

STRISCIA LED FLESSIBILE IP20



Per maggiori informazioni visita www.nobile.it

VOCI DI CAPITOLATO



Striscia LED flessibile IP20. LED COB montati su circuito flessibile bianco dimmerabile 24Vdc con nastro biadesivo 3M sul retro. Lunghezza 5000mm, tagliabile ogni 45,4mm. Alto comfort visivo CRI>90, 528 LEDs/m, fascio di luce 120° per un risultato uniforme e senza interruzioni. Curvatura verticale, raggio min. 60mm. Suggesta installazione su profili in alluminio, da ordinare separatamente. Alimentatore e unità di controllo non inclusi.

Montaggio	Tipo di prodotto	Striscia LED flessibile per uso interno			
	Tipo di installazione	Illuminazione in cornice, insegne luminose, Illuminazione d'accento, illuminazione di facciata, profili in alluminio			
Dimensioni	Lunghezza	5000mm			
	Profondità	10mm			
	Altezza	1.9mm			
	N. di tagli	110			
	Lunghezza per taglio	45.4mm			
	LEDs/m	528			
	LEDs/bobina	2640			
Dati elettrici	Max lunghezza alimentabile	5000mm			
	LED	COB			
	Potenza/m	12.5W			
	Potenza	62.5W			
Dati fotometrici	Tensione di esercizio	24Vdc			
	Temperatura di colore CCT	3000K	F	4000K	F
	Flusso luminoso nominale	80390/90/C	1830lm	80390/90/N	2000lm
	Flusso luminoso reale	80390/90/C	1662lm	80390/90/N	1816lm
	Indice di resa cromatica CRI	>90			
	SDCM	3			
	Fascio di luce	120°			
	LED Lifetime	36.000h			
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, EN60598-2-20, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61547, EN55015			

80390

STRISCIA LED FLESSIBILE IP20

Scegliere l'alimentatore 24Vdc appropriato, da ordinare separatamente

Code IP20	W		Code IP20	W		Code IP67	W		Code IP67	W	
	80390			80390			80390			80390	
5855	20	1.0	5671	150	10.0	5788	25	1.5	5784	100	6.5
5674	70	4.5	5796	180	12.0	5789	40	2.5	5672	150	10.0
5678	75	5.0				5782	60	4.0	5676	150	10.0
5677	120	8.0	5801 (PUSH/DIM1-10V)	100	6.5	5673	70	4.5	5947	250	16.0
5675	150	10.0	5802/T (PUSH/DALI)	100	6.5	5783	75	5.0	5786	320	21.5

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
18.5W	26.5W	43.5W	49.5W	62.5W

Profili in alluminio idonei per un'adeguata dissipazione

Code	80390	Code	80390	Code	80390
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.