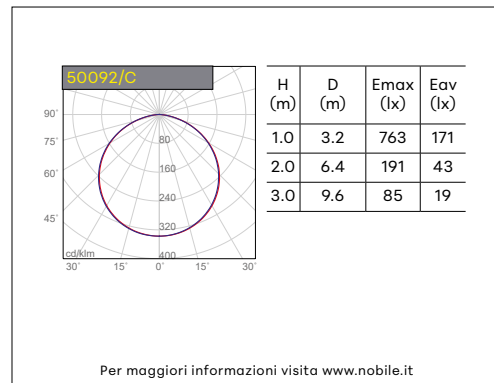
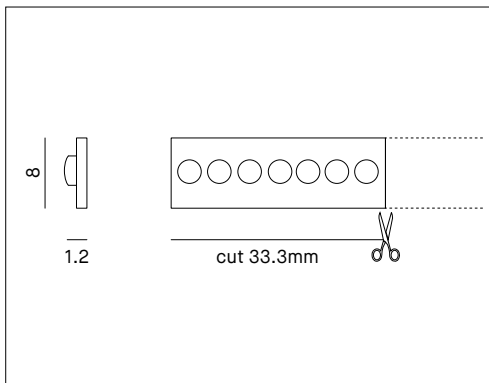


50092

STRISCIA LED FLESSIBILE IP20



VOCI DI CAPITOLATO



Striscia LED flessibile IP20. LED monocromatici montati su circuito flessibile bianco dimmerabile 24Vdc con nastro biadesivo 3M sul retro. Lunghezza 5000mm, tagliabile ogni 33.3mm. CRI>80, 210 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	LED strip per uso interno							
	Tipo di installazione	Illuminazione in cornice, insegne luminose, Illuminazione d'accento, illuminazione di facciata, profili in alluminio							
Dimensioni	Lunghezza	5000mm							
	Profondità	8mm							
	Altezza	1.2mm							
	N. di tagli	150							
	Lunghezza per taglio	33.3mm							
	LEDs/m	210							
	LEDs/bobina	1050							
Dati elettrici	Max lunghezza alimentabile	5000mm							
	LED	2835							
	Potenza/m	15W							
	Potenza	75W							
Dati fotometrici	Tensione di esercizio	24Vdc							
	Temperatura di colore CCT	2700K		3000K		4000K		6000K	
	Flusso luminoso nominale	50092/2700K	2400lm	50092/C	2400lm	50092/N	2600lm	50092/F	2600lm
	Flusso luminoso reale	50092/2700K	2200lm	50092/C	2260lm	50092/N	2420lm	50092/F	2340lm
	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	2 anni							
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60598-2-20, EN62471, IEC/TR 62778, EN62493, EN61547, EN55015							

50092

STRISCIA LED FLESSIBILE IP20

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	DIMM. IP20	W	max m	DIMM. IP67	W	max m
5855	20	1.0	5990	100	5.5	5788	25	1.5	5784	100	5.5	5801	100	5.5	5724	100	5.5
5988	30	1.5	5677	120	6.5	5789	40	2.0	5672	150	8.0	5802/T	100	5.5	5785/DALI	240	13.0
5989	60	3.0	5675	150	8.0	5782	60	3.0	5676	150	8.0						
5674	70	3.5	5671	150	8.0	5673	70	3.5	5947	250	13.0						
5678	75	4.0	5796	180	10.0	5783	75	4.0	5786	320	17.5						

calcolo eseguito con tolleranza assorbimento +20%

Scegliere l'unità di gestione appropriata, da ordinare separatamente

CODE	DESCRIZIONE
5862	Dimmer PUSH/DIM 0/1-10V
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
21W	40W	55W	67W	75W

Profili in alluminio idonei per un'adeguata dissipazione

CODE	50092	CODE	50092	CODE	50092	CODE	50092
BARRA/STRIP/3E	✓	BARRA/STRIP/12	✓	PA/01	✓	PA/14	✓
BARRA/STRIP/3H	✓	BARRA/STRIP/16	✓	PA/02	✓	PA/15	✓
BARRA/STRIP/4	✓	BARRA/STRIP/17	✓	PA/07	✓		
BARRA/STRIP/5	✓	BARRA/STRIP/18	X	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	✓	PA/13	✓		

Kit emergenza disponibile su richiesta

KIT/EMERGENZA/3H Kit emergenza per LED fino a 3 ore

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