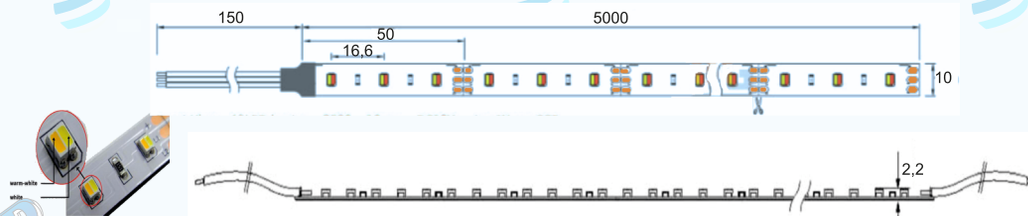




Questo Led Strip permette ,tramite un dimmer che ne varia la temperatura colore, di riprodurre tutte le tonalità di bianco ,dal Bianco Caldo 2700k a quello Freddo 7000k, con prestazioni stabili e durature nel tempo.  
Eventuale taglio di separazione della striscia va eseguito linearmente seguendo la linea serigrafata  
La saldatura dei fili, per non danneggiare il PCB, va eseguito con uno stagnatore professionale e da personale specializzato.  
Non eccedere il tempo massimo di saldatura, Max 5 sec. a 260 C°. Installazione facilitata grazie al biadesivo 3M posto sul retro.  
Pulire e sgrassare la superficie prima di attaccare la striscia. Non curvare la striscia in corrispondenza del LED.

**NEW**

TYPE SMD 3528 FLEXIBLE STRIP SMD 3528-60 ALL WHITE INDOOR											12V
Grado Protez.	Vista	Codice	Colore	Lumen	Nr. Led / m	Angolo Luce	Dimensioni STRIP (mm)	Consumo ener. per rotolo (W)	um	Conf.	Prezzi € cf
IP 20		AW352860	W + NW + WW	800/m	60	120°	10 x 5000	48	Pz	1	



**NEW**

TYPE SMD 3528 FLEXIBLE STRIP SMD 3528-120 ALL WHITE INDOOR											12V
Grado Protez.	Vista	Codice	Colore	Lumen	Nr. Led / m	Angolo Luce	Dimensioni STRIP (mm)	Consumo ener. per rotolo (W)	um	Conf.	Prezzi € cf
IP 20		AW3528120	W + NW + WW	1600/m	120	120°	10 x 5000	96	Pz	1	

