

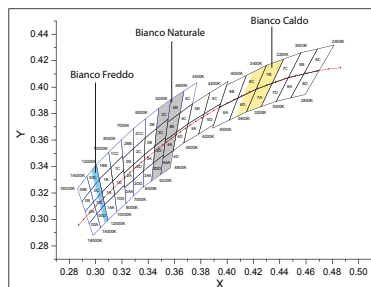
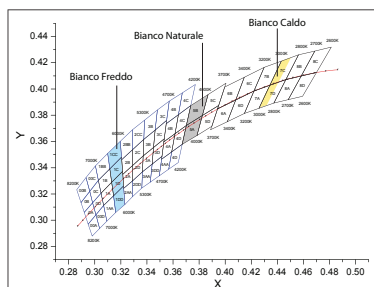
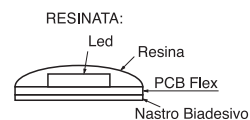
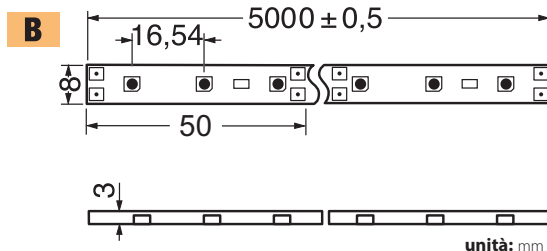
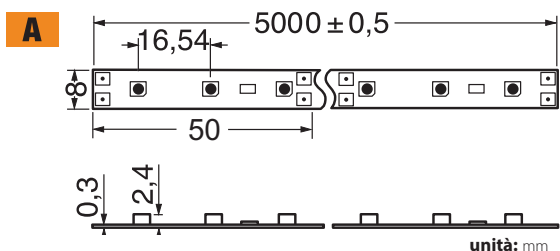
12V STRISCE A LED 3528 - 4,8W/mt*

Striscia led flessibile su circuito bianco riflettente con nastro adesivo 3M sul retro per rapido innesto su profili di alluminio o superfici dissipative. Impiegabile in innumerevoli applicazioni quali illuminazioni decorative, architettoniche o commerciali.
Fornita in bobina da 5 mt che contiene 300 led SMD separabili ogni 3 led (5 cm).

IP20



OUTDOOR IP65 Resinata



caratteristiche tecniche:



Articolo	Descrizione	Temperatura di colore*1-2	CRI	Grado di protezione.	Tens. alim. VCC	Flusso Lum. lm/mt	Dis.	Taglio	Bobina mt.
19/92020-00	Bobina 60 LED/mt. 3528 b. freddo	6000K-6500K	≥80	IP20	12	340	A	5 cm	5
19/92022-00	Bobina 60 LED/mt. 3528 b. naturale	4000K-4250K	≥80	IP20	12	320	A	5 cm	5
19/92021-00	Bobina 60 LED/mt. 3528 b. caldo	2900K-3000K	≥80	IP20	12	290	A	5 cm	5
19/94220-00	Bobina 60 LED/mt. 3528 b. freddo	12000K-15000K	≥80	IP65 outdoor	12	270	B	5 cm	5
19/94222-00	Bobina 60 LED/mt. 3528 b. naturale	4800K-5200K	≥80	IP65 outdoor	12	250	B	5 cm	5
19/94221-00	Bobina 60 LED/mt. 3528 b. caldo	3200K-3800K	≥80	IP65 outdoor	12	230	B	5 cm	5

* Potenza nominale teorica - *1 Tolleranza di +/- 100K

*2 Temperatura di colore del LED è uguale a quella della versione IP20, la differenza cromatica è dovuta alla deriva causata dalla resina siliconica (solo per IP65 outdoor).

ACCESSORI

13/23427-00
LED driver



13/26005-00
LED driver



13/22041-00
Controllo LED



13/22124-00
Controllo LED



NOTA BENE: è necessario per preservare la vita del prodotto accoppiarlo con profili in alluminio, vedere tabella Matrice di Compatibilità a pag.70