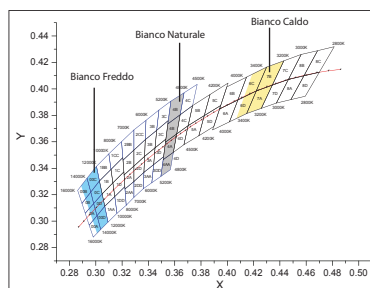
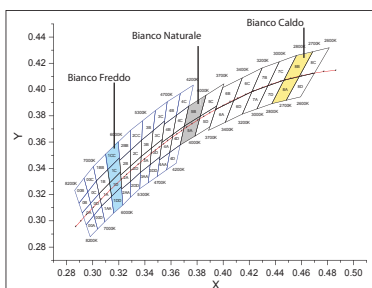
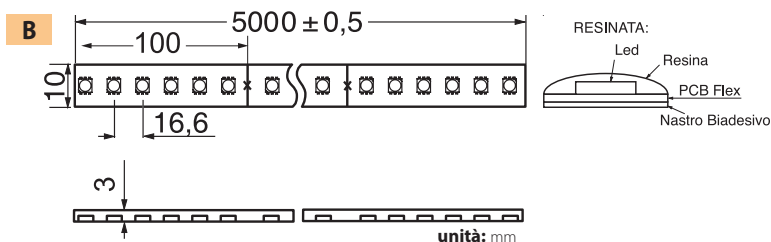
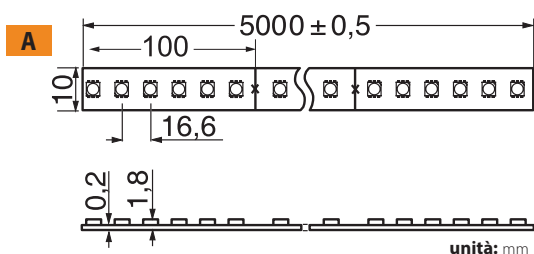


24V STRISCE A LED 5050 - 14,4 W/mt.*

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 6 led (10cm).

IP20

OUTDOOR IP65 Resinata



caratteristiche tecniche:



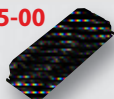
Articolo	Descrizione	Temperatura di colore*1-2	CRI	Grado di protez.	Tens. alim. VCC	Flusso Lum. lm/mt	dis.	Taglio	Bobina mt.
19/93420-00	Bobina 60 LED/mt. 5050 b. freddo	6000K-6500K	≥80	IP20	24	920	A	10 cm	5
19/93422-00	Bobina 60 LED/mt. 5050 b. naturale	4000K-4250K	≥80	IP20	24	870	A	10 cm	5
19/93421-00	Bobina 60 LED/mt. 5050 b. caldo	3000K-3100K	≥80	IP20	24	850	A	10 cm	5
19/94420-00	Bobina 60 LED/mt. 5050 b. freddo	12000K-15000K	≥80	IP65 outdoor	24	730	B	10 cm	5
19/94422-00	Bobina 60 LED/mt. 5050 b. naturale	4800K-5500K	≥80	IP65 outdoor	24	700	B	10 cm	5
19/94421-00	Bobina 60 LED/mt. 5050 b. caldo	3200K-3800K	≥80	IP65 outdoor	24	680	B	10 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

13/23455-00
LED driver



13/26016-00
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.10