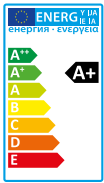


24V

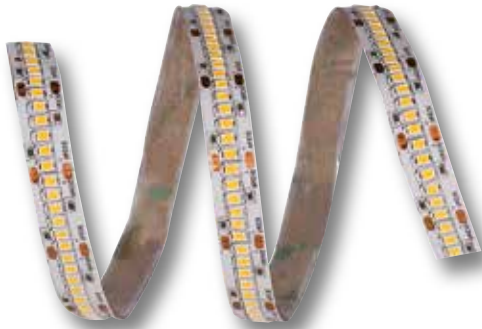


ENERGY LABEL

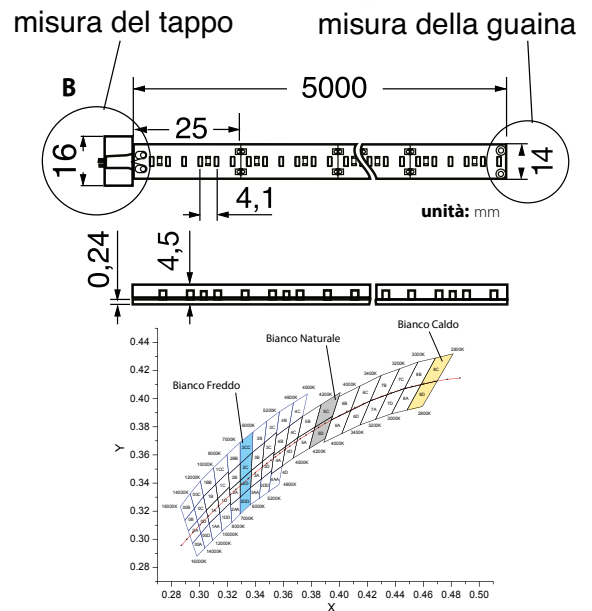
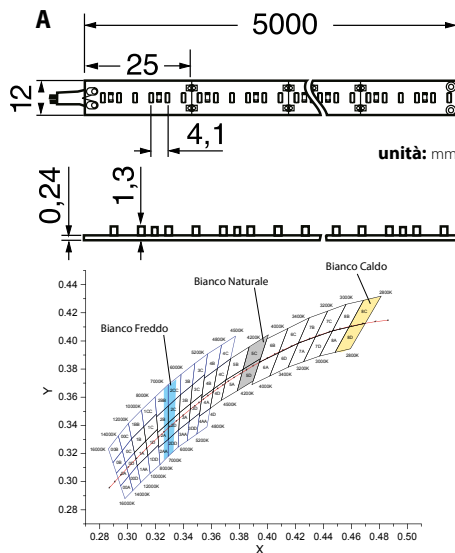
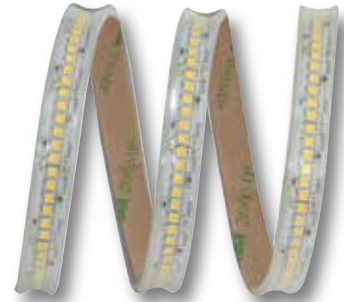
STRISCE A LED 2835 PROFESSIONALI - 20W/mt.*

Striscia led flessibile su circuito bianco riflettente con nastro adesivo 3M sul retro per rapido innesto su profili di alluminio o superfici dissipative. Le strisce led della serie ALCOR sono state progettate e realizzate per avere alta luminosità abbinata alla migliore uniformità luminosa, con una densità di led ineguagliabile. Impiegabile in innumerevoli applicazioni quali illuminazioni decorative, architettoniche o commerciali. Fornita in bobina da 5 mt che contiene 1200 led SMD separabili ogni 6 led (2,5 cm).

IP20 da interno



IP65 Inguainata da esterno



caratteristiche tecniche:



Lunga Durata



Articolo	Descrizione	Temperatura di colore*1	CRI	Grado di protez.	Tens. Alim. VCC	Flusso Lum. lm/mt	Dis.	Taglio	Bobina mt.
18/63650-00	Bobina 240 LED/mt. 2835 b. freddo	6250K	≥80	IP20	24	2000	A	2,5 cm	5
18/63652-00	Bobina 240 LED/mt. 2835 b. naturale	4200K	≥80	IP20	24	1960	A	2,5 cm	5
18/63654-00	Bobina 240 LED/mt. 2835 b. caldo	3000K	≥80	IP20	24	1920	A	2,5 cm	5
18/63655-00	Bobina 240 LED/mt. 2835 b. caldo	2800K	≥80	IP20	24	1900	A	2,5 cm	5
18/63660-00	Bobina 240 LED/mt. 2835 b. freddo	6500K	≥80	IP65	24	2000	B	2,5 cm	5
18/63662-00	Bobina 240 LED/mt. 2835 b. naturale	4200K	≥80	IP65	24	1960	B	2,5 cm	5
18/63664-00	Bobina 240 LED/mt. 2835 b. caldo	3000K	≥80	IP65	24	1920	B	2,5 cm	5
18/63665-00	Bobina 240 LED/mt. 2835 b. caldo	2800K	≥80	IP65	24	1900	B	2,5 cm	5

* Potenza nominale teorica

*1 Tolleranza di ± 5%

ACCESSORI

13/23721-00
LED driver



13/23482-00
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. 21