

4,8/14,4
Watt/m



IP 65

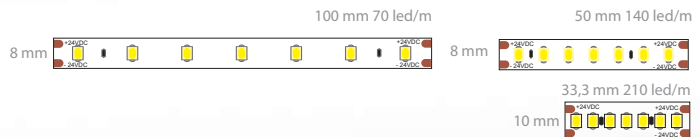
CRI>80



EMC



t_a -10°÷ +40°C



up to
140 lm/w

🇮🇹 Strisce flessibili a LED 24V autoadesive IP65

- LED 2835 ad alta efficienza e a bassa caduta di tensione
- Realizzata in moduli da 7 LED per una diminuzione delle perdite in calore e migliore resa luminosa - Consumo ridotto, alto rendimento
- Disponibile nei colori standard 2700K, 3000K, 4000K e 6000K
- Fornite in nastro da 5m e cavetto di raccordo.

🇬🇧 24V Flexible adhesive LED strips IP65

- LED 2835 with high lumen efficiency and low voltage drop
- 7LED segment for a reduction of warm losses and higher lumen efficiency - Reduced consumption, higher efficiency
- Available in standard 2700K, 3000K, 4000K and 6000K
- Supplied in 5m roll with connecting cable

🇪🇸 24V LED-Streifen flexibel und selbstklebend IP65

- High Lumen Efficiency LED 2835 mit niedrigem Spannungsfall
- Mit 7LED Modulen verstärkt für eine Warmverlustreduzierung und eine höhere Lumen Efficiency - Niedriger Verbrauch, höhere Lumen Efficiency
- Farbtemperaturen verfügbar: 2700K, 3000K, 4000K und 6000K

- In einer 5m Rolle mit Anschlußkabel geliefert

🇫🇷 Rubans souples à LED 24V autocollants IP65

- LED 2835 haute efficacité et chute de tension basse
- Réalisée en modules de 7LED afin de garantir une réduction de pertes en chaleur et un meilleur rendement lumineux - Consommation réduite, haut rendement
- Disponible dans les couleurs standard 2700K, 3000K, 4000K et 6000K
- Fournis en ruban de 5m avec petit câble de raccordement

🇪🇸 Tira de LED flexible adhesiva 24V IP65

- LED 2835 de alta eficiencia y baja caída de tensión.
- Hecho de 7 módulos LED para una reducción del calor y una mejor salida de luz. - Consumo reducido, máxima eficiencia
- Disponible en colores estándar de 2700K, 3000K, 4000K Y 6000K
- Se suministra en tiras de 5 mt y cable de conexión.

Part number	K	Lumen/m Typ.	LED x Meter	V (typ.)	Cutting point (mm)	W/m (typ.)	EEC**
A41H24070A24	2400K	500	70	24V DC	100mm	4,8W	F
A41H24070A27	2700K	580	70	24V DC	100mm	4,8W	E
A41H24070A30	3000K	610	70	24V DC	100mm	4,8W	E
A41H24070A40	4000K	670	70	24V DC	100mm	4,8W	E
A41H24070A60	6000K	670	70	24V DC	100mm	4,8W	E
A41H24140A27	2700K	1130	140	24V DC	50mm	9,6W	F
A41H24140A30	3000K	1140	140	24V DC	50mm	9,6W	F
A41H24140A40	4000K	1280	140	24V DC	50mm	9,6W	E
A41H24140A60	6000K	1290	140	24V DC	50mm	9,6W	E
A41H24210A27	2700K	1610	210	24V DC	33,3mm	14,4W	F
A41H24210A30	3000K	1710	210	24V DC	33,3mm	14,4W	F
A41H24210A40	4000K	1860	210	24V DC	33,3mm	14,4W	E
A41H24210A60	6000K	1810	210	24V DC	33,3mm	14,4W	E

** The EEC specification refers in each case to the installed LED light source(s)

