

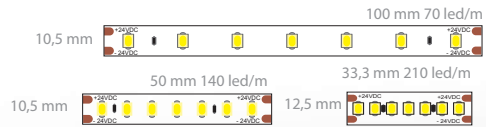
4,8/14,4  
Watt/m

IP 68

CRI&gt;80



EMC

t<sub>a</sub> -10° ÷ +40°Cup to  
135 lm/w**Strisce flessibili a LED 24V autoadesive IP68**

- 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 IP68**

- LED 2835 with high lumen efficiency 140lm/W 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 IP68**

- High Lumen Efficiency LED 2835 > 140lm/W mit niedrigem Spannungsfall
- Mit 7LED Modulen verstückt 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 IP68**

- LED 2835 haute efficacité et chute de tension basse
- Réalisée en modules de 7 LED 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 IP68**

- LED 2835 de alta eficiencia >140lm 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**
A41H24070I27	2700K	550	70	24V DC	100mm	4,8W	F
A41H24070I30	3000K	570	70	24V DC	100mm	4,8W	F
A41H24070I40	4000K	650	70	24V DC	100mm	4,8W	E
A41H24070I60	6000K	640	70	24V DC	100mm	4,8W	E
A41H24140I27	2700K	1080	140	24V DC	50mm	9,6W	F
A41H24140I30	3000K	1110	140	24V DC	50mm	9,6W	F
A41H24140I40	4000K	1240	140	24V DC	50mm	9,6W	E
A41H24140I60	6000K	1220	140	24V DC	50mm	9,6W	E
A41H24210I27	2700K	1600	210	24V DC	33,3mm	14,4W	F
A41H24210I30	3000K	1660	210	24V DC	33,3mm	14,4W	F
A41H24210I40	4000K	1860	210	24V DC	33,3mm	14,4W	E
A41H24210I60	6000K	1780	210	24V DC	33,3mm	14,4W	E

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

