



### Strisce flessibili a led 24V autoadesive

- LED 2835 ad alta efficienza >140lm/W e a bassa caduta di tensione
- Realizzata in moduli da 7 led per una diminuzione delle perdite in calore e migliore resa luminosa
- Basso consumo, alto rendimento
- Disponibile nei colori standard 2700K, 3000K e 4000K
- Fornite in nastro da 5m e cavetto di raccordo.

### 24V Flexible adhesive led strips

- Led 2835 with high lumen efficiency 140lm/W and low voltage drop
- 7led segment for a reduction of warm losses and higher lumen efficiency
- Low consumption, higher efficiency
- Available in standard 2700K, 3000K and 4000K
- Supplied in 5m roll with connecting cable

### 24V Led-Streifen - flexibel und selbstklebend

- High Lumen Efficiency Led 2835 > 140lm/W mit niedrigem Spannungsfall
- Mit 7led Modulen verstückt für eine Warmverlustreduzierung und eine höhere Lumen Efficiency

- Niedrige Leistung, höhere Lumen Efficiency
- Farbtemperaturen verfügbar: 2700K, 3000K und 4000K
- In einer 5m Rolle mit Anschlußkabel geliefert

### Rubans souples à led 24V autocollants

- Led 2835 haute efficacité >140lm/W et chute de tension basse
- Réalisée en modules de 7W afin de garantir une réduction de pertes en chaleur et un meilleur rendement lumineux
- Basse consommation, haut rendement
- Disponible dans les couleurs standard 2700K, 3000K et 4000K
- Fournis en ruban de 5m avec petit câble de raccordement

### Tira de led flexible adhesiva 24V

- 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.
- Potencia mínima, máxima eficiencia
- Disponible en colores estándar de 2700K, 3000K y 4000K
- Se suministra en tiras de 5 mt y cable de conexión.

Part number	K	Lumen/m Typ.	Lux at 1 m	LED x Meter	V (typ.)	Cutting point (mm)	W/m (typ.)	IP
A41H24070027	2700K	600	142	70	24V DC	100mm	4,8W	IP20
A41H24070030	3000K	660	150	70	24V DC	100mm	4,8W	IP20
A41H24070040	4000K	680	160	70	24V DC	100mm	4,8W	IP20
A41H24140027	2700K	1190	275	140	24V DC	50mm	9,6W	IP20
A41H24140030	3000K	1280	290	140	24V DC	50mm	9,6W	IP20
A41H24140040	4000K	1320	304	140	24V DC	50mm	9,6W	IP20
A41H24210027	2700K	1760	408	210	24V DC	33,3mm	14,4W	IP20
A41H24210030	3000K	1900	430	210	24V DC	33,3mm	14,4W	IP20
A41H24210040	4000K	1960	451	210	24V DC	33,3mm	14,4W	IP20
A41H24252027	2700K	2100	490	252	24V DC	27,8mm	18W	IP20
A41H24252030	3000K	2260	520	252	24V DC	27,8mm	18W	IP20
A41H24252040	4000K	2350	545	252	24V DC	27,8mm	18W	IP20