

8/15
Watt/m

IP 20

CRI>88



EMC

t_a -10°÷ +40°Cup to
200 lm/w25 mm 160 LED/m
7mm **Strisce flessibili a LED 24V autoadesive IP20**

- LED 2835D doppio chip ad alta efficienza e a bassa caduta di tensione
- Consumo ridotto, alto rendimento
- 160 LED/m: 8W/m, 10W/m e 15W/m
- Disponibile nei colori standard 2700K, 3000K e 4000K
- Fornite in nastro da 5m e cavetto di raccordo.

24V Flexible adhesive LED strips IP20

- LED 2835D Double Chip with high lumen efficiency and low voltage drop
- Reduced consumption, higher efficiency
- 160 LED/m: 8W/m, 10W/m and 15W/m
- Available in standard 2700K, 3000K and 4000K
- Supplied in 5m roll with connecting cable

24V LED-Streifen flexibel und selbstklebend IP20

- Mit "High Efficiency" Double Chip LEDs 2835D mit niedrigem Spannungsabfall
- Niedriger Verbrauch, mit extrem hoher Lumen Ausbeute
- 160 LED/m: bei 8W/m, 10W/m und 15W/m
- Verfügbare Farbtemperaturen : 2700K, 3000K und 4000K
- Geliefert auf einer 5m Rolle mit Anschlusskabel

Rubans souples à LED 24V autocollants IP20

- LED 2835D haute efficacité et chute de tension basse
- Réalisée en modules de 7W afin de garantir une réduction de pertes en chaleur et un meilleur rendement lumineux - Consommation réduite, haut rendement
- 160 LED/m: 8W/m, 10W/m e 15W/m
- 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 IP20

- LED 2835D Double Chip de alta eficiencia y baja caída de tensión.
- Consumo reducido, máxima eficiencia
- 160 LED/m: 8W/m, 10W/m e 15W/m
- 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.	LED x Meter	V (typ.)	Cutting point (mm)	W/m (typ.)	EEC**
A41D24160827	2700K	1440	160	24V DC	25mm	8W	C
A41D24160830	3000K	1510	160	24V DC	25mm	8W	C
A41D24160840	4000K	1590	160	24V DC	25mm	8W	C
A41D24161027	2700K	1690	160	24V DC	25mm	10W	D
A41D24161030	3000K	1730	160	24V DC	25mm	10W	C
A41D24161040	4000K	1790	160	24V DC	25mm	10W	C
A41D24161527	2700K	2550	160	24V DC	25mm	15W	D
A41D24161530	3000K	2760	160	24V DC	25mm	15W	C
A41D24161540	4000K	2830	160	24V DC	25mm	15W	C

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