



🇮🇹 Strisce rigide a LED 24VDC per uso professionale

- Adatto ad applicazioni professionali con flussi luminosi oltre 5000 lumen metro
- Installazione su profili di alluminio per la dissipazione termica
- Utilizza LED 5630
- Alimentazione 24V, +3% -10%
- Piazzole per saldatura cavi e collegamento in serie fino a 9 moduli con alimentazione su un lato; 18 moduli con alimentazione da entrambi i lati (cavi a richiesta)
- Disponibile nei colori standard 2700K, 3000K, 4000K e 5000K

🇬🇧 24VDC rigid LED BAR for professional use

- Suitable for professional applications requiring more than 5000 lumen per metre
- Installation in Alu Led profiles for warm dissipation
- LED 5630
- 24V operation, +3% -10%
- Soldering pads for cables and connection in series up to 9 modules powered by one side; 18 modules powered by both sides (cables on request)
- Available in 2700K, 3000K, 4000K e 5000K

🇩🇪 24VDC starre LED-Streife für professionellen Betrieb

- Geeignet für professionellen Einsätze, wo mehr als 5000 lumen/mt angefragt werden
- LED 5630

- Betrieb auf 24V, +3% -10%

- Für Einsatz in Alu-Profilen für Wärmeableitung
- Lötunkte für Kabelanschluß bis 9 Modulen (einseitiger Betrieb); 18 Modulen bei zweiseitigem Betrieb (Kabel auf Anfrage)
- Farbtemperaturen verfügbar: 2700K, 3000K, 4000K e 5000K

🇫🇷 Rubans rigides à LED pour usage professionnel

- Pour installations professionnelles qui demandent flux lumineux supérieures à 5000lumens/mètre
- Fabriqué avec LED 5630
- Alimentation 24V, +3% -10%
- Installation sur profilés en aluminium, module sécable
- Bornes rapides de connexion et jonction jusqu'à 11 modules avec alimentation d'un côté; 22 modules avec alimentation de deux côtés
- Disponible dans les couleurs standard 2700K, 3000K, 4000K y 5000K

🇪🇸 Tiras rígidas LED 24V profesional

- Para aplicaciones profesionales con más de 5.000 Lm/mt
- LED 5630
- Alimentación 24V, + 3% -10%
- Abrazaderas rápidas y conexión en serie de hasta 11 módulos con alimentación en un lado; 22 módulos con alimentación d sde ambos lados (cables bajo petición)
- Disponible en colores estándar 2700K, 3000K, 4000K y 5000K

Part number	K	Lumen Typ.	Lux at 1 m	V (typ.)	mA/m (typ.)	W (typ.)	IP	Dimensions A x B x H	EEC**
A40BAR162427	2700K	1585	440	24VDC	660 mA	16W	IP00	270 x 12 x 3	F
A40BAR16240W	3000K	1660	485	24VDC	660 mA	16W	IP00	270 x 12 x 3	F
A40BAR16240N	4000K	1705	506	24VDC	660 mA	16W	IP00	270 x 12 x 3	F
A40BAR16240B	5000K	1785	550	24VDC	660 mA	16W	IP00	270 x 12 x 3	F

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

