



Strisce LED 24VDC per uso professionale

- Adatto ad applicazioni professionali con flussi luminosi oltre 5000 lumen metro
- Utilizza LED 5630
- Alimentazione 24V, +3% -10%
- Per installazione su profili d'alluminio, possibilità di sezionare il modulo
- Morsetti rapidi di collegamento e giunzione fino a 11 moduli con alimentazione da un lato; 22 moduli con alimentazione da entrambi i lati.
- 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
- LED 5630
- 24V operation, +3% -10 %
- For installation in aluminium profiles; possibility of sectioning the module
- Fast terminals for connection and junction up to 11 modules (powered by one side); 22 modules (powered by both sides)
- 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. Sektion der Modul möglich
- Schnellklemmen für Anschluß bis 11 Modulen (einseitiger Betrieb); 22 Modulen bei zweiseitigem Betrieb
- 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 5700K

Tiras rigidas LED 24V profesional

- Para aplicaciones profesionales con más de 5.000 Lm/mt
- LED5630
- Alimentacion 24V, + 3% -10%
- Abrazaderas rápidas y conexión en serie de hasta 11 módulos con alimentacion en un lado; 22 módulos con alimentacion desde 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	Dimensioni A x B x H	EEC**
A40BAR052427	2700K	575	150	24VDC	210 mA	5W	IP00	270 x 15 x 6	F
A40BAR05240W	3000K	605	155	24VDC	210 mA	5W	IP00	270 x 15 x 6	E
A40BAR05240N	4000K	635	165	24VDC	210 mA	5W	IP00	270 x 15 x 6	E
A40BAR05240B	5000K	655	172	24VDC	210 mA	5W	IP00	270 x 15 x 6	E
A40BAR102427	2700K	1145	286	24VDC	420 mA	10W	IP00	270 x 15 x 6	F
A40BAR10240W	3000K	1210	292	24VDC	420 mA	10W	IP00	270 x 15 x 6	E
A40BAR10240N	4000K	1265	308	24VDC	420 mA	10W	IP00	270 x 15 x 6	E
A40BAR10240B	5000K	1309	320	24VDC	420 mA	10W	IP00	270 x 15 x 6	E

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

