



Tira LED - IP67

- Gama completa de tiras LED
- Gama de potencia de tiras LED de 4,8 W/m a 14,4 W/m, con un mínimo de 120 leds por metro
- Múltiples opciones de driver disponibles, incluidos on/off, DALI, 1-10V, PWM
- Amplia gama de perfiles con varias opciones de color
- Juego completo de conectores para regletas IP67



Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Lumen (lm/m)	LEDs por metro	Potencia (W/m)	Longitud mínima de corte	Eficacia (lm/W)	CCT (K)	Peso Neto (kg/pc)	
IP67									
806001007300	LEDStrip-E 4.8W-927-600-IP67	600	120	4.8	50	110	2700	0.25	€0,08
806001007400	LEDStrip-E 4.8W-930-600-IP67	600	120	4.8	50	110	3000	0.25	€0,08
806001007500	LEDStrip-E 4.8W-940-600-IP67	600	120	4.8	50	120	4000	0.25	€0,08
806001007900	LEDStrip-E 9.6W-927-1200-IP67	1200	140	9.6	50	115	2700	0.25	€0,08
806001008000	LEDStrip-E 9.6W-930-1200-IP67	1200	140	9.6	50	115	3000	0.25	€0,08
806001008100	LEDStrip-E 9.6W-940-1200-IP67	1200	140	9.6	50	125	4000	0.25	€0,08
806001008700	LEDStrip-E 14.4W-927-1800-IP67	1730	140	14.4	42	110	2700	0.25	€0,08
806001008800	LEDStrip-E 14.4W-930-1800-IP67	1730	140	14.4	42	110	3000	0.25	€0,08
806001008900	LEDStrip-E 14.4W-940-1800-IP67	1730	140	14.4	42	120	4000	0.25	€0,08

Accesorios

					
806098001800 LEDStrip Profile-SF-10x10-AL	806098002000 LEDStrip Profile-SF-15x15-AL	806098002200 LEDStrip Profile-SF-17x7-AL	806098002400 LEDStrip Profile-RC-10x10-AL	806098002500 LEDStrip Profile-RC-15x15-AL	806098002600 LEDStrip Profile-Corner-18x18-AL
806098001900 LEDStrip Profile-SF-10x10-BL	806098002100 LEDStrip Profile-SF-15x15-BL	806098002300 LEDStrip Profile-SF-17x7-BL			
					
806098004600 LEDStrip Silicone-Kit-IP67	806098004700 LEDStrip Mounting-Kit-10-IP67	820002006500 LEDDriver 24V-75W-DALI-IP67	820002006600 LEDDriver 24V-150W-DALI-IP67	820002006700 LEDDriver 24V-240W-DALI-IP67	820003003900 LEDDriver 24V-75W-10V/PWM-IP67
					
820003004000 LEDDriver 24V-150W-10V/PWM-IP67	820003004100 LEDDriver 24V-240W-10V/PWM-IP67				

Se recomienda utilizar una fuente de alimentación entre el 120% y el 150% de la potencia total necesaria para la tira LED. Los perfiles de 10 mm x 10 mm sólo se pueden utilizar para las tiras de LED de 4.8 W y 9.6 W.

Todos los perfiles tienen una longitud de 2 m e incluyen una cubierta de policarbonato, así como 4 tapas: 2 tapas aptas para el paso de cables y 2 tapas finales.

Especificaciones técnicas		Suministro eléctrico	
Vida útil (L70)	50.000 h	Frecuencia	50 - 60 Hz
Regulabilidad	DALI2 / 1-10V / PWM	Voltaje AC	220 - 240 V
IRC	> 90	Propiedades mecánicas	
Grado de protección (IP)	IP67	Longitud (mm)	5000
Grupo de riesgo (EN 62471)	RGO	Condiciones ambientales	
Controlador incluido	No	Temperatura operativa	-10 - 45°C
		Temperatura de aplicación	25°C
		Entorno de almacenamiento	-25 - 50°C



Esquema de dimensiones (mm)

