

10,8w

90 - 305Vac • 50/60Hz • Class I

RGBW

controlador DMX

**CORDON NEON FLEX** System mit SMD 5050, für Anwendungen in Gärten, Gebäuden, Diskotheken. Ein DMX-Controller mit RGB - Funktion verwaltet verschiedenen Funktionen und Kombinationen.

- NIEDRIGER VERBRAUCH
- SOFORTIGES LEUCHTEN
- BIS ZU 75% ENERGIEERSPARNIS
- 75% REDUZIERUNG DES CO<sub>2</sub>-AUSSTOSSES
- 50.000 STUNDEN LEBENSDAUER
- HERGESTELLT OHNE SCHÄDLICHE SUBSTANZEN

**CORDON NEÓN FLEX** con SMD 5050, para aplicaciones en jardines, edificios, discotecas. Gestionado por controlador DMX, para diferentes funciones y combinaciones **RGB**.

- BAJO CONSUMO
- ENCENDIDO INSTANTÁNEO
- HASTA UN 75% DE AHORRO DE ENERGÍA
- REDUCCIÓN DEL 75% DE EMISIÓN DE CO<sub>2</sub>
- 50.000 HORAS DE VIDA ÚTIL
- FABRICADO SIN SUSTANCIAS NOCIVAS

**FLEX LED STRIP LIGHT** with SMD 5050, it is used in gardens, buildings, discotheque. It is regulated by DMX controller, for different RGB functions and combinations

- ENERGY SAVER
- INSTANT START
- UP TO 75% OF ENERGY SAVING
- 75% REDUCTION OF CO<sub>2</sub> EMISSIONS
- USEFUL LIFE OF 50.000 HOURS
- NO HAZARDOUS SUBSTANCES

**FITA NÉON FLEX** com SMD 5050, para aplicações em jardins, edificios, discotecas. Controlado por DMX, para diferentes funcionalidades e combinações RGB.

- BAIXO CONSUMO
- ARRANQUE INSTANTÁNEO
- ATÉ 75% DE POUANÇA DE ENERGIA
- REDUÇÃO DE 75% DE EMISSÃO DE CO<sub>2</sub>
- 50.000 HORAS DE VIDA ÚTIL
- FABRICADO SEM SUBSTÂNCIAS NOCIVAS

**CORDON NÉON FLEX** avec SMD 5050, pour des applications dans les jardins, bâtiments, discothèques. Géré par le contrôleur DMX, pour différentes fonctions et combinaisons RGB.

- FAIBLE CONSOMMATION
- ALLUMAGE INSTANTANÉMENT
- JUSQU' A UN 75% D'ÉCONOMIE D'ÉNERGIE
- RÉDUCTION DE 75% D'ÉMISSION DE CO<sub>2</sub>
- 50.000 HEURES DE VIE UTILE
- FABRIQUÉ SANS SUBSTANCES NOCIVES

TECHNICAL CHARACTERISTICS OF THE NEON FLEX

REFERENCE MODEL	STREETLAMP POWER	LONGITUD ROLLO	NUMERO DE LED POR METRO	VOLTIOS	SALIDA DE TENSION	SIZE CORDON	INPUT VOLTAGE	CONSTRUCTION STREETLAMP	SYSTEM LIGHTING	LIFETIME	WORKING TEMPERATURE	EFFICIENCY	PROTECTION		
													IP	IK	ELECTRIC
<b>NEON-FLEX</b>	<b>10,8W</b>	20 m	60	14,4	24V	15 x 26 mm	100 - 265 Vac 50/60 Hz	SILICON	SMD 5050	50.000 HOURS	- 20° C ~ + 60° C	92 %	IP68	IK10	TYPE I
<b>CTRL-NF-DMX</b>	CONTROLADOR DMX PARA NEON FLEX														
<b>HIG-100H-24A</b>	DRIVER 100W - PARA ALIMENTADOR DE CONTROLADOR														