

## Driver IP67 LED - 24V

Codice: 22092036-00

### INFORMAZIONI GENERALI



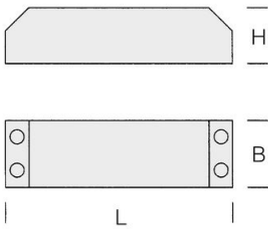
Articolo	Driver IP67 LED - 24V
Codice	22092036-00

### DIMENSIONI E PESO

Lunghezza (mm)	140 mm
Larghezza (mm)	64 mm
Altezza (mm)	32 mm
Peso (Kg)	0.5 kg

### CARATTERISTICHE ELETTRICHE E CONTROLLI

Tipo di tensione	AC/DC
Tensione (V)	230 V
Sigla cablaggio	CLD
Classe di isolamento	Classe I



22092030-xx 75W  
22092036-xx 100W  
22092038-xx 150W  
utilizzare sottocodice -12 per alimentatori 1-10V. Versione con  
alimentatore DMX cod. 22092054-00



## Driver IP67 LED - 24V

Codice: 22092036-00

### DATI FOTOMETRICI

Sorgente luminosa	100W - 24V
Potenza assorbita (totale) (W)	100 W

### CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza meccanica agli urti (IK)	IK07
IP	67



# Driver IP67 LED - 24V

Codice: 22092036-00

## MATERIALI E COLORI

Colore	Bianco
--------	--------

## DOWNLOAD

## NORME E CONFORMITÀ

### MONTAGGI

Marcature e test	CE
------------------	----

IstruzioniMontaggio Acc driver IP67 24V  
REV3.pdf

## GARANZIA

Garanzia post-vendita	0 yr
-----------------------	------



## Driver IP67 LED - 24V

Codice: 22092036-00



Strip SILICONE NEON TOP BEND 12x12 - 24V - IP67 - CRI 80



Strip SILICONE NEON SIDE BEND 06x12 - 24V - IP67 - CRI 80



Strip SILICONE NEON TOP BEND 16x16 - 24V - IP67 - CRI 80



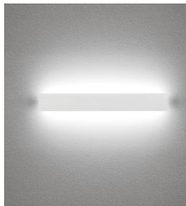
Strip SILICONE NEON SIDE BEND 16x16 - 24V - IP67 - CRI 80



Micro Liset - Cilindrica Professional



Strip - LED - IP65



Micro Liset COVER - Cilindrica Professional



Strip SILICONE NEON TOP BEND 12x12 - 24V - IP67 - CRI 80



Strip SILICONE NEON SIDE BEND 06x12 - 24V - IP67 - CRI 80



Strip SILICONE NEON TOP BEND 16x16 - 24V - IP67 - CRI 80



Strip SILICONE NEON SIDE BEND 16x16 - 24V - IP67 - CRI 80