

Referencia. *Reference.* **74437**  
Categoría *Category.* **LED Strip**

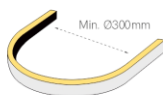
## FINE-74



### Dimensiones. *Dimensions.*



2700/3000/4000K  
RGB



### Descripción. *Description.*

TIRA 1 mt FINE-74 LED 2216-24Vdc-10W/m-RGB-IP67-380Lm/m-120Led/m-CRI>90-12mm

### Fuente de Luz. *Light Source.*

Tipo. <i>Type.</i>	SMD 2216
Potencia. <i>Power.</i>	10W
Tensión. <i>Voltage.</i>	24 VDC
Flujo Luminoso. <i>Lumens.</i>	380Lm/m
Eficacia Luminica. <i>Light Effectiveness.</i>	38Lm/W
Temperatura de Color. <i>Color Temperature.</i>	RGB
Índice de reproducción cromática. <i>Color Rendering Index (CRI/Ra).</i>	CRI>90
Índice de protección. <i>Protection Index.</i>	IP67
Amperios. <i>Amper.</i>	0,42A/M
Numero de Leds. <i>Number of LEDs.</i>	120 LEDs/M
Microns. <i>Microns.</i>	3
Horas de Vida. <i>Hours of life.</i>	50.000
Garantía. <i>Warranty.</i>	5 Años <i>Years.</i>

### Datos Técnicos. *Data Sheet.*

Color PCB. <i>PCB Color.</i>	WHITE
Adhesivo Térmico. <i>Thermal Adhesive.</i>	300LSD
Pista. <i>Pista.</i>	12 mm
Alto. <i>Alto.</i>	20 mm
Mts. <i>Mts.</i>	1
Corte Mínimo. <i>Minimum Cut.</i>	50 mm
Pitch. <i>Pitch.</i>	12 mm
R min. <i>R min.</i>	300
L. B. <i>L. B.</i>	L. 80 B. 10
Grosor PCB. <i>PCB thickness.</i>	3 Oz

### Otros Datos. *Other Data.*

Página C31. <i>Catalog Page C31.</i>	106
Rollo disponible. <i>Available Reel.</i>	10m