

Neón flexible
de doble cara

Double sides
view flex-neon

Resistente al fuego 5VA
5VA Flame Protected



Resistente a disolventes
Resistant to solvents



Resistente al agua
salada
Saltwater Resistant



Resistente a rayos UV
UV Protected



Color / RGB vida útil
Color / RGB Lifetime



Certificado LM80
LM80 compliant



Protección IK08
IK08 protection

Neón flexible de doble cara

Double sides view flex-neon

fullwat[®]
professional solutions

Diseñado para lograr la flexión vertical, el PCB de la tira LED interior se coloca horizontalmente para que la luz refleje en ambos lados a lo largo del neón.

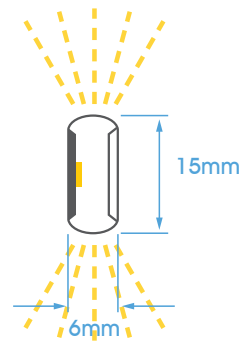
Permite realizar efectos luminosos homogéneos y sin fáculas, gracias a su extrusión en PVC. Puede adaptarse sencillamente a los proyectos, ya que su longitud puede ajustarse al máximo con corte cada 25mm.

Se trata de la mejor opción para el reemplazo de neones tradicionales, decoración, motivos y diseños de patrones, etc.

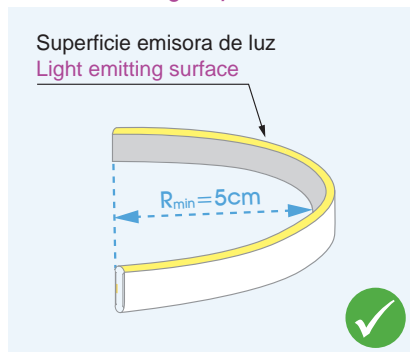
Designed to achieve vertical bending, the FPC is horizontally put to conduct the light to reflect sidewards to both horizontal sides.

Extruded by PVC. Its realized homogeneous and facula-free luminous effects. It can be a best choice for Christmas decoration, motifs and pattern designs, etc.

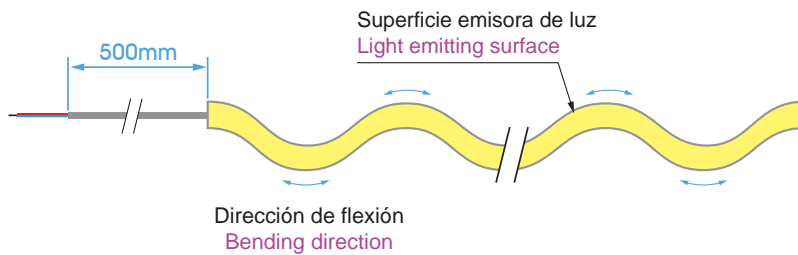
The lengths can be varied with per custom step length within the maximum length limits.



Flexión correcta Correct bending way



Flexión incorrecta Wrong bending way



Especificaciones Specifications	Monocolor One color	RGB
Voltaje Voltage	12V	24V
Led/m Led/m	120	120
Secciones/m Step/m	40	40
Nº leds por sección Step Led	3	3
Longitud del corte (cm) Step-cut length (cm)	2.5	5
Máx. longitud de conexión Max Length	5m	5m
Potencia/m Power/m	±10W	±18W
Material de la cubierta Material	PVC	PVC

Colors / Colours		
● NFX-0615D-RGB		RGB RGB
● NFX-0615D-R0		Rojo Red
● NFX-0615D-AZ		Azul Blue
● NFX-0615D-VE		Verde Green
● NFX-0615D-AB		Amarillo Yellow
● NFX-0615D-RS		Rosa Pink
NFX-0615D-B22		2200K
● NFX-0615D-B27		2700K
NFX-0615D-B30		3000K
NFX-0615D-B40		4000K
● NFX-0615D-B50		5000K
NFX-0615D-B65		6500K
● En stock habitual / In usual stock		

Datos de salida / Outputs data

Temperatura Temperature	$T_{c_{min}} = -25^{\circ}\text{C}$, $T_{c_{max}} = 60^{\circ}\text{C}$
Temperatura de almacenaje Storage temperature	$T_{s_{min}} = -25^{\circ}\text{C}$, $T_{s_{max}} = 85^{\circ}\text{C}$
Temperatura ambiente Ambient temperature	$T_{a_{min}} = -25^{\circ}\text{C}$, $T_{a_{max}} = 45^{\circ}\text{C}$
CRI (blanco) CRI (white)	up to 85
R9 (blanco) R9 (white)	up to 20

