

Opaniel crea el efecto de luz neón



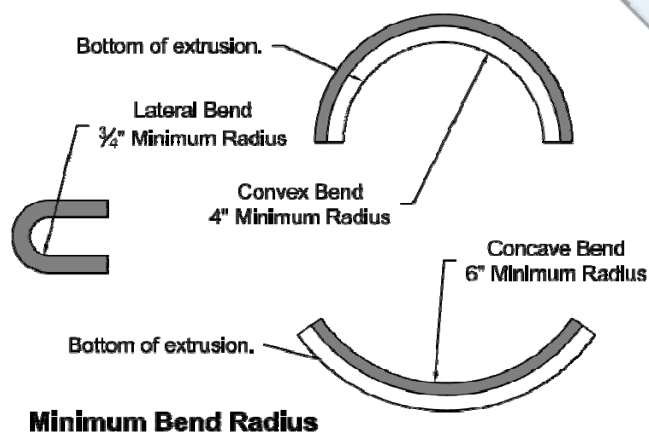
- Tiene muchas más ventajas y elimina las deficiencias técnicas que el neón convencional: ninguna instalación complicada, no la naturaleza de vidrio frágil, no hay peligro potencial de descarga eléctrica, sin elevados costes de mantenimiento y sin consumo de energía de alta

Es muy flexible y se puede doblar en cualquier radio tan pequeño como de 4 cm

- Iluminación LED de bajo consumo reduce los costos operativos hasta en un 90%
- No se requieren transformadores de neón.

- El LED Flex se pueden cortar a medida
- Usted puede colocar tantas piezas de la longitud que quiera
- Conecte el cable de alimentación y tapa de extremo, y su nuevo efecto de luz de neón está listo para usar.
- IP 44 tubos a prueba de salpicaduras - calificado para uso al aire libre, es decir, las esquinas de edificios gran altura, casinos, caminos de iluminación, Parque de Atracciones Paseos, señalización, etc

Radios de curvatura:



Referencia:

XXxV-YY

-XXx(Tensión de trabajo):	-24	24 V DC
	-240	240 V AC
-YY(Color):	-UR	Rojo
	-UY	Amarillo
	-UO	Naranja
	-UG	Verde
	-UB	Azul
	-UW	Blanco frío
	-WW	Blanco cálido
	-UP	Rosa
	-PP	Púrpura

24V LED NEON FLEX Bajo Voltaje

Modelo	Tamaño	Voltage Entrada	Espacio entre LED	Nº LED por tramo	Longitud del tramo	Potencia tramo	Potencia metro	LED Color
24V-UR	13X27 mm	24V	0.5"	8	100 mm	0.48W	4.8W	Rojo
24V-UY	13X27 mm	24V	0.5"	8	100 mm	0.48W	4.8W	Amarillo
24V-UO	13X27 mm	24V	0.5"	8	100 mm	0.48W	4.8W	Naranja
24V-UG	13X27 mm	24V	0.5"	6	75 mm	0.48W	6.2W	Verde
24V-UB	13X27 mm	24V	0.5"	6	75 mm	0.48W	6.2W	Azul
24V-UW	13X27 mm	24V	0.5"	6	75 mm	0.48W	6.2W	Blanco frío
24V-WW	13X27 mm	24V	0.5"	6	75 mm	0.48W	6.2W	Blanco cálido
24V-UP	13X27 mm	24V	0.5"	6	75 mm	0.48W	6.2W	Rosa
24V-PP	13X27 mm	24V	0.5"	6	75 mm	0.48W	6.2W	Purpura

240 V LED NEON FLEX

Modelo	Tamaño	Voltage Entrada	Espacio entre LED	Nº LED por tramo	Longitud del tramo	Potencia tramo	Potencia metro	LED Color
240V-UR	13X27 mm	240 V	0.5"	8	1230 mm	4,8 W	3,9 W	Rojo
240V-UY	13X27 mm	240 V	0.5"	8	1230 mm	4,8 W	3,9 W	Amarillo
240V-UO	13X27 mm	240 V	0.5"	8	1230 mm	4,8 W	3,9 W	Naranja
240V-UG	13X27 mm	240 V	0.5"	6	900 mm	4,8 W	5,3 W	Verde
240V-UB	13X27 mm	240 V	0.5"	6	900 mm	4,8 W	5,3 W	Azul
240V-UW	13X27 mm	240 V	0.5"	6	900 mm	4,8 W	5,3 W	Blanco frío
240V-WW	13X27 mm	240 V	0.5"	6	900 mm	4,8 W	5,3 W	Blanco cálido
240V-UP	13X27 mm	240 V	0.5"	6	900 mm	4,8 W	5,3 W	Rosa
240V-PP	13X27 mm	240 V	0.5"	6	900 mm	4,8 W	5,3 W	Purpura