

# Ledcomvi SAMBY

Neón LED



## Características

- Materiales de PVC flexible.
- Medidas de 12x16mm.
- Rollo de 50 metros con posibilidad de corte cada 1 metro.
- Ángulo de apertura de luz 180°.
- Disponible en varias tonalidades e intensidades lumínicas.
- SMD 2835.
- Protección IP67.
- VAC 230/250V.
- Temperatura de funcionamiento: -20° +50°.



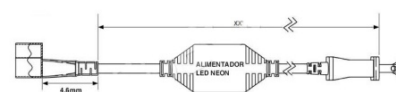
**Uso recomendado:** diseñadas para la decoración interior y exterior de edificios, pancartas publicitarias vallas, cajas etc.

**Durabilidad:** 50.000 hrs con L70.



## Parámetros Técnicos

Accesorios adicionales para la conexión:



Referencia	Descripción	Ref. Color	Temperatura del color Kelvin (K)	Led / m	Voltaje (V) (DC)	Flujo Lumínico (W/mtr)	Eficiencia (Lm/mtr)	Flujo lumínico (Lm/W)	Grado IP.	CRI	Tipo de Led	Longitud (m)	Dimens. (mm)
SAM/CW/12 x16/9.6/230/67	Samby CW 6mm 9.6 W/m 230V IP68	CW	5000K	120	230/250	9,6	475	50	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16
SAM/WW/12 x16/9.6/230/67	Samby NW 6mm 9.6 W/m 230V IP68	WW	3000K	120	230/250	9,6	475	50	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16
SAM/R/12x1 6/9.6/230/67	Samby R 6mm 9.6 W/m 230V IP68	R	620-630nm	120	230/250	9,6	135	20	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16
SAM/G/12x1 6/9.6/230/67	Samby G 6mm 9.6 W/m 230V IP68	G	510-520nm	120	230/250	9,6	105	11	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16
SAM/B/12x1 6/9.6/230/67	Samby B 6mm 9.6 W/m 230V IP68	B	455-465nm	120	230/250	9,6	58	6	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16
SAM/A/12x1 6/9.6/230/67	Samby A 6mm 9.6 W/m 230V IP68	A	580-590nm	120	230/250	9,6	200	21	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16
SAM/CW/12 x16/12/230/67	Samby CW 6mm 12 W/m 230V IP68	CW	5000K	144	230/250	12	495	60	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16
SAM/NW/12 x16/12/230/67	Samby NW 6mm 12 W/m 230V IP68	WW	3000K	144	230/250	12	495	60	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16
SAM/R/12x1 6/12/230/67	Samby R 6mm 12 W/m 230V IP68	R	620-630nm	144	230/250	12	135	30	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16
SAM/G/12x1 6/12/230/67	Samby G 6mm 12 W/m 230V IP68	G	510-520nm	144	230/250	12	105	21	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16
SAM/B/12x1 6/12/230/67	Samby B 6mm 12 W/m 230V IP68	B	455-465nm	144	230/250	12	58	11	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16
SAM/A/12x1 6/12/230/67	Samby A 6mm 12 W/m 230V IP68	A	580-590nm	144	230/250	12	200	31	IP67	>80	2835 SMD	50	12x16

## LED COMVI

C/González Dávila 22, 4º local 440

28031 Madrid, Spain

Contacto: info@ledcomvi.com

www.ledcomvi.com