

CARACTERÍSTICAS

LED
5W - 24V
Ra >90
Duración: >50.000 h
Garantía: 5 años

COLOR DE LA LUZ

Selección de temperatura de color en el blanco.

BINNING

ANSI/SDCM: 2 pasos.
2700K - 3000K - 3500K

DIMERABILIDAD

Regulables 0-100%
DMX
DALI - 1-10

CONEXIONES

Longitud máxima de conexión: 5 m.

MONTAJE

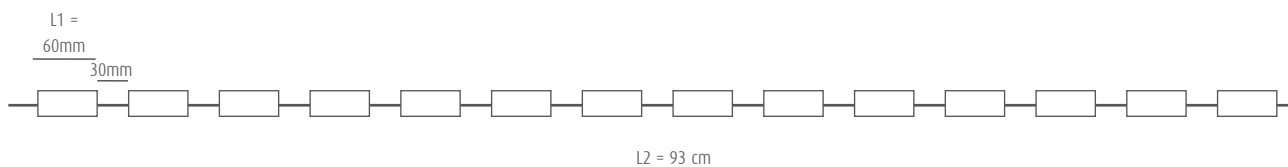
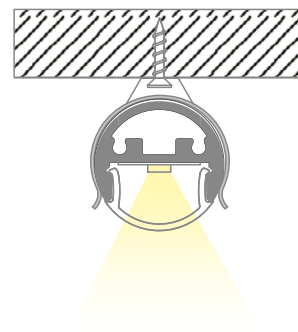
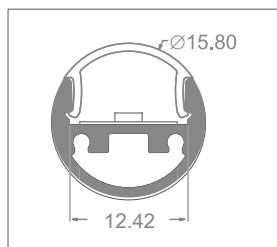
Selección de estribos de montaje en superficie con varios ángulos: 15°, 30°, 45°.

Sistema modular compuesto por elementos conectados mediante cables flexibles. La ventaja de Microlini es la posibilidad de disponer de módulos no lineales y llevar la luz a recorridos irregulares, espacios complejos o señalizaciones. Los muelles de fijación ofrecen la posibilidad de dirigir la luz con ángulos que se pueden diferenciar incluso para cada uno de los elementos.

Constituido por cuerpos de extrusión de aluminio de 6,35 cm (2.25") equipados con tira de LED de 0,5 W, pantalla de policarbonato y terminales de aluminio, está listo para el uso y permite una instalación rápida y resistente. El cable de conexión tiene una longitud de 5 cm y permite la disposición de los elementos con ángulos muy cercanos.



COMPOSICIÓN DE LOS CÓDIGOS

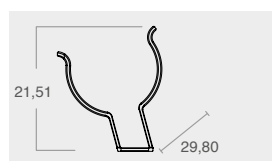


art.	W/M	K	N° módulos	Ø	L1	L2	
MCL127 ▶	5	2700	10	15,8	60	930	1
MCL130 ▶	5	3000	10	15,8	60	930	1
MCL135 ▶	5	3500	10	15,8	60	930	1

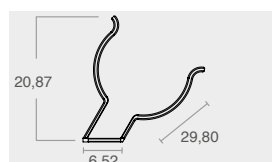
▶ Solo pedidos con el mínimo de cantidad MOQ



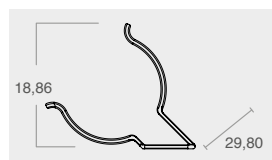
art	Descripción	
MCL-A-CL ▶	Estribo de fijación de acero para posicionamiento en superficie con tornillos ocultos (no incluidos). Conf. de 10 unidades: se recomienda el uso de 1 estribo en cada módulo.	1



art	Descripción	
MCL-A-CL15 ▶	Estribo de fijación de acero para posicionamiento a 15° respecto al plano; con tornillos ocultos (no incluidos). Conf. de 10 unidades: se recomienda el uso de 1 estribo en cada módulo.	1



art	Descripción	
MCL-A-CL30 ▶	Estribo de fijación de acero para posicionamiento a 30° respecto al plano; con tornillos ocultos (no incluidos). Conf. de 10 unidades: se recomienda el uso de 1 estribo en cada módulo.	1



art	Descripción	
MCL-A-CL45 ▶	Estribo de fijación de acero para posicionamiento a 45° respecto al plano; con tornillos ocultos (no incluidos). Conf. de 10 unidades: se recomienda el uso de 1 estribo en cada módulo.	1

▶ Solo pedidos con el mínimo de cantidad MOQ