

PRODUCTO

VERSA SUPER PLUS

► DESCRIPCIÓN

Barra de luz lineal Versa Super Plus para superficies decorativas con curvas visibles. Acortable individualmente, dirección de doblado lateral, distinta a la de la versión Versa estándar. Área iluminada homogénea, uniforme.

REFERENCIAS

2500 mm (máx. 18,8 W): 5581511 (blanco cálido), 5581502 (blanco neutro).
 5000 mm (máx. 37,5 W): 5581510 (blanco cálido), 5581501 (blanco neutro).
 Pieza de muestra 1000 mm (máx. 7,5 W): 5581515 (blanco cálido), 5581505 (blanco neutro).

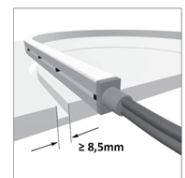
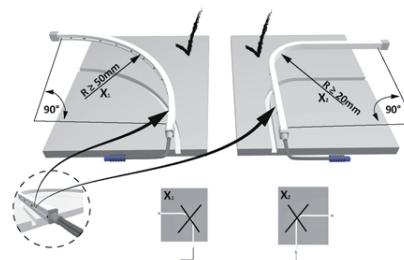
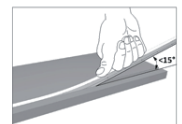
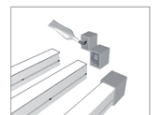
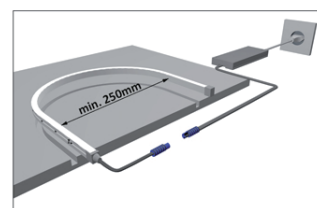
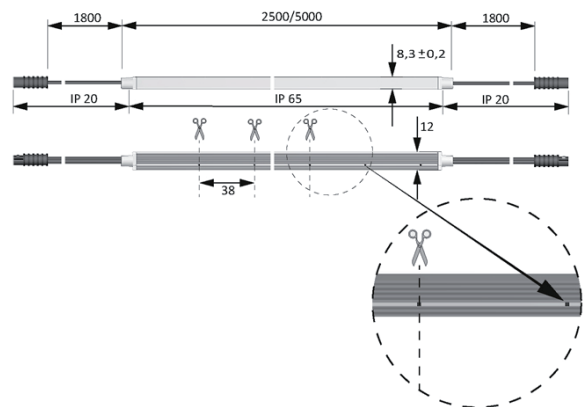
ACCESORIOS-REFERENCIAS

-LED balasto con enchufe plano europeo (75 W): 3101701.
 -LED balasto con enchufe plano europeo (150 W): 3001711.
 -Distribuidor de 2 tomas MP2: 3942251.
 -Distribuidor de 6 tomas MP2: 3699601.

Características

Tipo de luz: Luces de superficie.
 Tipo de iluminación: Iluminación de acento.
 Tensión de servicio: 24 voltios CC.
 Color de la luz: Blanco muy cálido, blanco cálido, blanco neutro, blanco frío.
 Rendimiento de color RA: >80.
 Eficiencia energética: A 53 lm/W.
 Durabilidad: 40.000 h (L70).
 Consumo de energía: 7,5 W/m.
 Long. total máxima: 5 m.
 Atenuable: Si/PWM/Smart.home.
 Ángulo del haz: 120°.
 Tipo de protección: IP 65 (solo en la parte fundida).
 Cable de alimentación: 2x1.800 mm.
 Conexión enchufable: LED-MultiPlug MP2 (máx. 192 W).
 Conexión a: LED balasto.

IMÁGENES



MÁS INFORMACIÓN

Luces lineales



Versa SuperPlus

Ventajas del producto

- ▶ Área iluminada homogénea, uniforme
- ▶ Dirección lateral de doblado (véase dibujo)
- ▶ Posible montaje empotrado
- ▶ Acortable individualmente

Características del producto

- ▶ Protección contra chorros de agua desde todas las direcciones (IP 65)
- ▶ Adecuado para entornos húmedos
- ▶ Cable de alimentación bilateral (un corte, dos luces), véase dibujo

Uso

- ▶ Mostradores redondos
- ▶ Superficies decorativas con curvas visibles
- ▶ Iluminación interior de armarios

Información para pedidos

- ▶ La unidad de embalaje consta de 1 pieza Versa, 2 tapas de extremo y un tubo de silicona para sellar aplicaciones en entornos húmedos

Versa Super Plus

	Blanco cálido	Blanco neutro
2500 mm (máx. 18,8 W)	55 815 11	55 815 02
5000 mm (máx. 37,5 W)	55 815 10	55 815 01
Pieza de muestra 1000 mm (máx. 7,5 W)	55 815 15	55 815 05

Accesorios*



LED balasto con enchufe plano europeo (75 W)	31 017 01
LED balasto con enchufe plano europeo (150 W)	30 017 11
Distribuidor de 2 tomas MP2	39 422 51
Distribuidor de 6 tomas MP2	36 996 01

* Otros accesorios en el capítulo Técnica de conmutación

Detalles técnicos



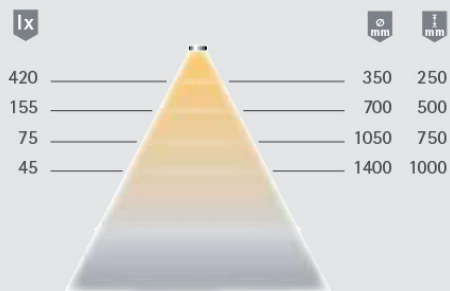
24V
MP

Tipo de luz:	Luces de superficie
Tipo de iluminación:	Iluminación de acento
Tensión de servicio:	24 voltios CC
Colores:	Blanco cálido/ blanco neutro
Rendimiento de color:	RA >80
Flujo luminoso:	400 lm/m
Eficiencia de la fuente de luz:	53 lm/W
Durabilidad:	40 000 h (L70)
Consumo de energía:	7,5 W/m
Longitud total máx. por pieza:	5 m
Atenuable:	Sí/PWM/SmartHome
Ángulo del haz:	120°
Ángulo de valor medio:	70°
Marca:	CE  
Tipo de protección:	IP 65 (solo en la parte fundida)
Cable de alimentación:	2 x 1800 mm
Conexión enchufable:	Multiplug LED MP2 (máx. 192 W)
Conexión a:	LED balasto

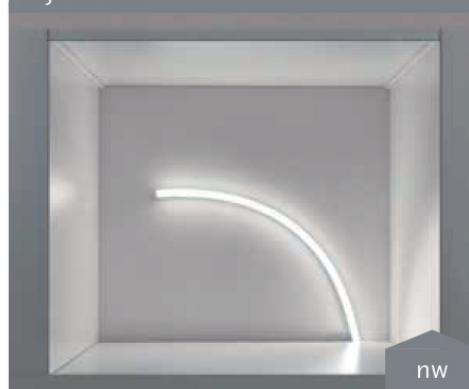
MÁS INFORMACIÓN

Luces lineales

Diagrama de distribución luminosa 70°



Caja de luz



Esquema de montaje

Acortable individualmente

