

PRODUCTO

VERSA UP&DOWN 80

► DESCRIPCIÓN

Tira de luz lineal, modelo Versa Up&Down 80, ideales para iluminación de la pared trasera en vitrinas o estanterías. Casi no necesita distancia a la pared trasera para crear un potente efecto de iluminación. Luces LED en ambos lados. Cable de alimentación bilateral con una longitud de 3000 mm (un corte, dos luces). Baja altura de construcción.

REFERENCIA

- 3000 mm (máx. 29W): 5600712 (blanco cálido), 5600702 (blanco neutro).
- 10000 mm (máx. 9,6 W/m): 5600711 (blanco cálido), 5600701 (blanco neutro).

ACCESORIOS-REFERENCIAS

- Conector directo: 3636201 (1 pieza), 3636211 (10 piezas).
- Conector flexible 50 mm: 3636301 (1 pieza), 3636311 (10 piezas).
- Conector flexible 150 mm: 3636401 (1 pieza), 3636411 (10 piezas).
- Alimentador 1800 mm para sección: 3636501 (1 pieza).
- Línea de soldadura 130 mm para sección: 3929738 (1 pieza).
- Línea de soldadura 1800 mm para sección: 3624801 (1 pieza).
- Balasto LED de 15 W con enchufe plano europeo: 3099617 (1 pieza).
- Balasto LED de 30 W con enchufe plano europeo: 3100207 (1 pieza).
- Cable alargador M1 de 1800 mm: 3676801 (1 pieza).
- Distribuidor de 3 tomas M1 180 mm: 3685201 (1 pieza).
- Espaciador: 1849110 (10 piezas).

Características

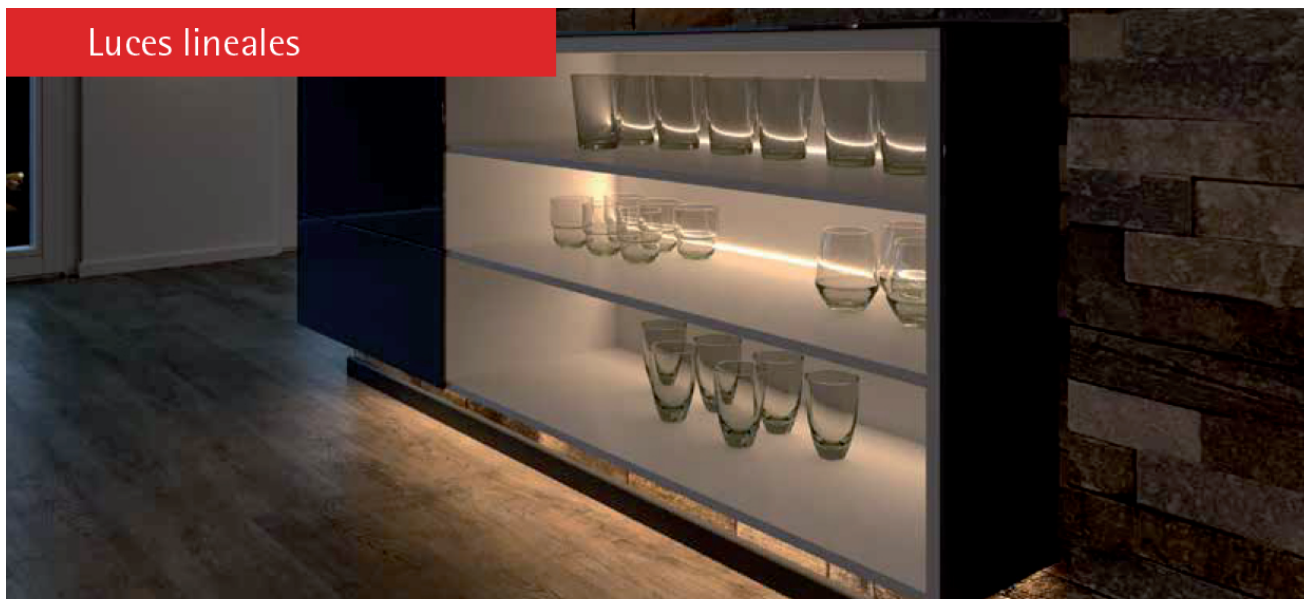
Tipo de luz: Luces de superficie.
Tipo de iluminación: Iluminación de acento.
Tensión de servicio: 12 voltios CC.
Color de la luz: Blanco cálido, blanco neutro.
Rendimiento de color RA: >90.
Eficiencia energética: 104 lm/W.
Durabilidad: 40000 h (L70).
Consumo de energía: 9,6 W/m.
Número LEDs: 2x80/m.
Ángulo del haz: 2x90°.
Tipo de protección: IP 20.
Cable de alimentación: 2x1800 mm.
Conexión enchufable: Sistema de conexión LED mini M1 (máx. 36 W).
Conexión a: LED balasto.

IMÁGENES



MÁS INFORMACIÓN

Luces lineales



Versa Up&Down 80

Ventajas del producto

- ▶ Casi no necesita distancia a la pared trasera para crear un potente efecto de iluminación
- ▶ Ideal para revalorizar muebles terminados

Características del producto

- ▶ Luces LED en ambos lados (véase dibujo)
- ▶ Cable de alimentación bilateral con una longitud de 3000 mm (un corte, dos luces)
- ▶ Baja altura de construcción

Uso

- ▶ Iluminación de la pared trasera en vitrinas o estanterías

Información para pedidos

- ▶ Se necesitan alimentadores o líneas de soldadura para el rollo de 10 m
- ▶ Los espaciadores a la pared trasera deben solicitarse por separado

Versa Up&Down 80

	Blanco cálido	Blanco neutro
3000 mm (máx. 29 W)	56 007 12	56 007 02
10 000 mm (máx. 9,6 W/m)	56 007 11	56 007 01




Accesorios*

	1 piezas	10 piezas
Conector directo	36 362 01	36 362 11
Conector flexible 50 mm	36 363 01	36 363 11
Conector flexible 150 mm	36 364 01	36 364 11
Alimentador 1800 mm para sección	36 365 01	-
Línea de soldadura 130 mm para sección	39 297 38	-
Línea de soldadura 1800 mm para sección	36 248 01	-
Balasto LED de 15 W con enchufe plano europeo	30 996 17	-
Balasto LED de 30 W con enchufe plano europeo	31 002 07	-
Cable alargador M1 de 1800 mm	36 768 01	-
Distribuidor de 3 tomas M1 180 mm	36 852 01	-
Espaciador	-	18 491 10

* Otros accesorios en el capítulo Técnica de conmutación

Detalles técnicos

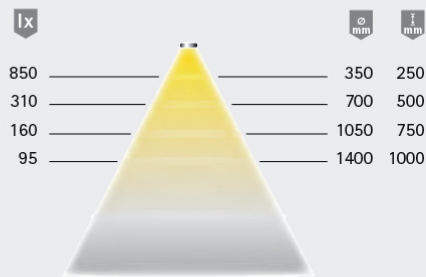


Tipo de luz:	Luces de superficie
Tipo de iluminación:	Iluminación de acento
Tensión de servicio:	12 voltios CC
Colores:	Blanco cálido/ blanco neutro
Rendimiento de color:	RA >90
Flujo luminoso:	1000 lm/m
Eficiencia de la fuente de luz:	104 lm/W
Durabilidad:	40 000 h (L70)
Consumo de energía:	9,6 W/m
Longitud total máx.	
por pieza:	3 m
Regulable:	Si/PWM/Smart.home
Número de ledes:	2 x 80/m
Ángulo del haz:	2 x 90°
Ángulo de valor medio:	2 x 70°
Marcas:	CE   
Tipo de protección:	IP 20
Cable de alimentación:	2 x 1800 mm
Conexión enchufable:	Sistema de conexión LED mini M1 (máx. 36 W)
Conexión a:	LED balasto

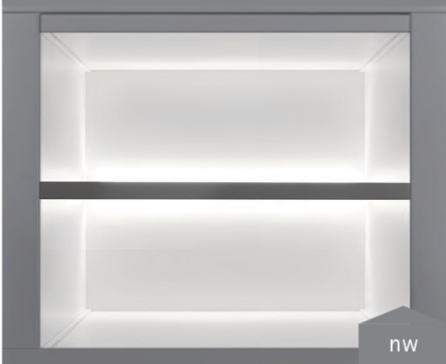
MÁS INFORMACIÓN

Luces lineales
Versa Up&Down 60

Diagrama de distribución luminosa / 2 x 70° (longitud 600 mm)



Caja de luz



Dibujo acotado / Montaje  La luz se puede acortar

