



MaxLED Flow

- ▶ MaxLED Flow – get out of the shadows and into the lime light
- ▶ No LEDs to see, even when turned off: The strip can be placed out in the open on your walls or furniture
- ▶ The slender 1x1cm dimensions suit any furnishing style
- ▶ Incl. transparent clip holder, screws and wall anchors. The strip can be installed straight or in creative patterns to create illuminating wall decorations.
- ▶ The light effect on the wall is particularly striking as the strip has a beam angle of 180 degrees
- ▶ Can be combined with all MaxLED accessory components like connectors (RGB and Warm White) and controllers (Warm white)
- ▶ MaxLED Flow - basta de esconderse: ¡salimos al escenario!
- ▶ Incluso en estado apagado no se pueden ver los LED: El Strip se puede posicionar de manera abierta en la pared, en elementos de equipamiento o en muebles
- ▶ Las dimensiones delicadas de 1x1 cm se adaptan a cualquier estilo de decoración
- ▶ Incluye fijaciones por presilla, tornillos y tacos. El Strip se puede instalar en línea recta. Para una solución más creativa, también es posible curvar el strip de manera flexible, por ejemplo como adorno luminoso en la pared.
- ▶ El efecto lumínico en la pared es especialmente llamativo, dado que el Strip posee un ángulo de irradiación de 180° grados
- ▶ Se puede combinar con todos los accesorios MaxLED, tales como conectores (RGB y Blanco cálido) y controles (Blanco cálido)
- ▶ MaxLED Flow - basta stare in ombra, ecco le luci della ribalta
- ▶ Anche quando sono spente, il LED non è visibile: la Strip può essere posizionata in un'area visibile della parete o su mobili
- ▶ La misura filigranata di 1x1cm è perfetta per ogni stile di arredamento
- ▶ Include supporti a clip trasparenti, viti e tasselli. La Strip può essere posata perfettamente in rettilineo. Chi preferisce una soluzione più creativa può anche posare la Strip creando curve sinuose, ad es. per ottenere ornamento luminoso della parete.
- ▶ L'effetto luminoso sulla parete è particolarmente suggestivo, perché la Strip ha un angolo emissione di 180° gradi
- ▶ Può essere combinato con tutti gli accessori MaxLED, quali connettori (RGB e Bianco caldo) e sistemi di comando (Bianco caldo).



White Plastic
 Blanco Plástico
 Bianco Plastica



Flex-Connector 10cm

6 ⇄ 100 ↗ 15 mm
 EAN 4000870 705766
705.76



Flex-Connector 1m

6 mm ↗ 15 mm ⇄ 1 m
 EAN 4000870 705759
705.75



Flex-Connector 5m

6 mm ↗ 15 mm ⇄ 5 m
 EAN 4000870 705742
705.74

- ▶ The MaxLED splitter splits the strip system into 2 strands.
- ▶ The Y-piece has a 10cm-wide input and an output of 2x 20cm strips.
- ▶ A total of 30cm of cables is perfect for a central feed-in, e.g. into a profile system.
- ▶ Branches can also easily be laid, e.g. when backlighting a piece of furniture or a TV wall.

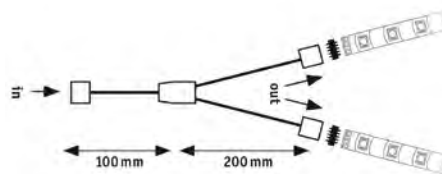
- ▶ El divisor MaxLED divide el sistema de Strips en 2 tramos.
- ▶ La pieza en Y tiene Strips de 10 cm a la entrada y 2 Strips de 20 cm a la salida.
- ▶ El cable con una longitud total de 30 cm se puede utilizar perfectamente para la alimentación central, p. ej., en un sistema de perfiles.
- ▶ Además, resulta muy fácil instalar derivaciones, p. ej., para la iluminación posterior de un mueble o un televisor en la pared.

- ▶ MaxLED Splitter suddivide il sistema di Strip in 2 tratti.
- ▶ Il pezzo a Y presenta sull'ingresso 10cm e sull'uscita 2x 20cm di Strip.
- ▶ I 30 cm complessivi di cavi possono essere utilizzati in modo straordinario per l'alimentazione centrale, ad es. in un sistema di profili.
- ▶ Inoltre, la posa di diramazioni è semplicissima, ad es. per la retroilluminazione di un mobile o di una parete TV.



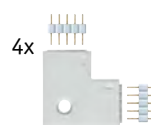
MaxLED Y Splitter 30cm

max. 144 W
 7 ⇄ 30 ↗ 12 mm
 EAN 4000870 798133
798.13



MaxLED Edge-Connector

max. 144 W
 12 ⇄ 17 ↗ 16 mm
 EAN 4000870 706152
706.15



MaxLED Edge-Connector 90°

max. 144 W
 4,5 ⇄ 25 ↗ 25 mm
 EAN 4000870 706169
706.16



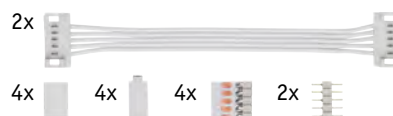
MaxLED X-Connector

max. 144 W
 6 ⇄ 32 ↗ 28 mm
 EAN 4000870 706176
706.17



MaxLED Clip-to-Clip Connector

max. 144 W
 4,5 ⇄ 20 ↗ 13,5 mm
 EAN 4000870 706183
706.18



Universal MaxLED Connector

max. 144 W
 7 ⇄ 100 ↗ 19 mm
 EAN 4000870 709191
709.19

