



CUSTOMAKE

Customake® presenta un nuevo concepto más eficiente y rentable en soluciones de tira de led.

La solución CLEEP se suministra en tramos y cantidades de acuerdo a las medidas solicitadas.

Su montaje conectable sin soldadura y con taladros en los tramos facilita el montaje rápido.

Su PCB rígida de 1 mm, 60 micras de cobre y su anchura de 8 mm proporciona una gran disipación que ahorra el uso de otros materiales.

Tiras de 72 leds por metro, con 5 potencias diferentes en control por resistencias y otras 5 en control por driver de corriente, completan la gama CLEEP para cualquier necesidad y aplicación.

GAMA CLEEP

CARACTERÍSTICAS

NÚMERO DE LED / METRO:	72
ANCHO:	8 mm
VOLTAJE:	24V*
CONSUMO:	4,8W/m (cc/rr) 9,6W/m (cc/rr) 14,4W/m (cc/rr) 19,2W/m (cc/rr) 28,8W/m (cc/rr)
COLOR LED:	2700K - 3000K - 3500K - 4000K - 5000K - 5700K - 6500K
LUMEN:	De 468 a 504 lm/m (4,8W/m cc/rr) De 980 a 1058 lm/m (9,6W/m cc/rr) De 1548 a 1664 lm/m (14,4W/m cc/rr) De 1872 a 2016 lm/m (19,2W/m cc/rr) De 2808 a 3024 lm/m (28,8W/m cc/rr)
LUMEN EFICIENCIA:	De 98 a 106 lm/m (4,8W/m cc/rr) De 102 a 110 lm/m (9,6W/m cc/rr) De 108 a 116 lm/m (14,4W/m cc/rr) De 98 a 100 lm/m (19,2W/m cc/rr) De 98 a 106 lm/m (28,8W/m cc/rr)
CRI:	> 80%
VIDA ÚTIL:	> 56.000 Horas
COORDENADAS CROMÁTICAS:	Elipse de 3 pasos de MacAdam

* Los modelos CC Variaciones del ± 10% en la tensión de alimentación no provocan variaciones en la intensidad luminosa.

VENTAJAS

A partir de los 4 módulos, disponemos de un calculador para obtener la medida aproximada óptima de cada instalación

Módulos XL 500 mm

Módulos L 250 mm

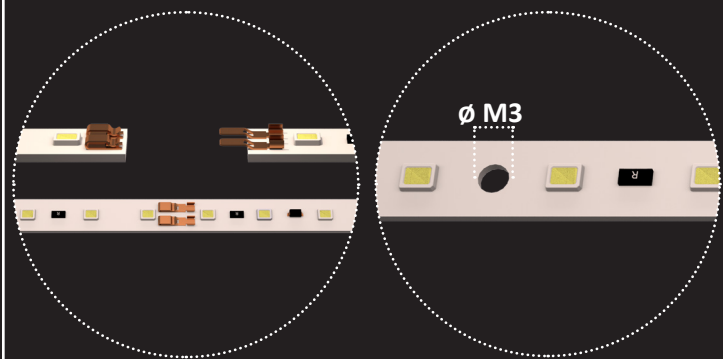
Módulos M 165 mm

Módulos S 83 mm

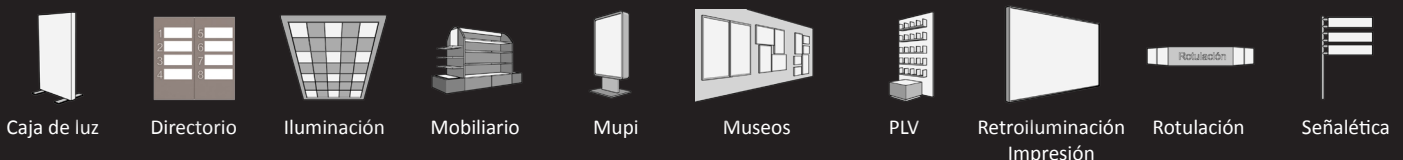
La gama cc permite alimentación cada 5 metros sin caída de tensión. (Aseguramos la misma potencia lumínica)

La gama rr permite alimentación cada 2,5 metros sin caída de tensión. (Aseguramos la misma potencia lumínica)

Fácil instalación, sin soldadura



APLICACIONES



Customake S.L.U.

Rof Codina 32 bajo, 27002 Lugo

www.customake.es

info@customake.es