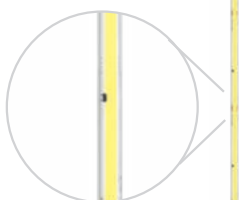
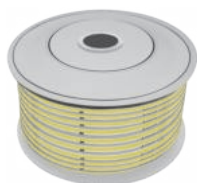
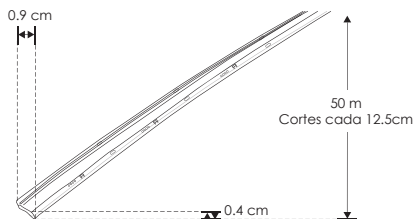




NUEVO

**NOTA:** Tiempo de uso continuo recomendado 8 horas continuas máximo.

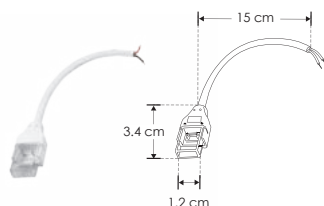
Compatible con accesorios ACCON9MMCOB, COPACCOB9MM, COPACCOB9MM CAB, COPACCOBL9MM, ECAPACTL9MMCOB.



<b>Material</b>	Encapsulado TPU
<b>Descripción</b>	Tira de 296 LEDs por metro, tipo COB marca Edison de ultrabrillo, en tramos de 12.5 cm. Pueden conectarse hasta 50 m con un solo conector. Compatible con atenuadores de TRIAC de 127 V ~. El recubrimiento de TPU tiene protección contra los rayos UV por lo que no cambiará el color de la luz (no se amarillenta).
<b>Ángulo de apertura</b>	120°
<b>Color de luz</b>	Blanco cálido / Blanco neutro
<b>Alimentación</b>	127 V ca
<b>Potencia</b>	10 W / metro
<b>CRI</b>	80
<b>PCB</b>	2 oz
<b>Flujo Luminoso</b>	945 / 1 243 lm por metro



**accesorios** También se venden por separado, únicamente como refacción.

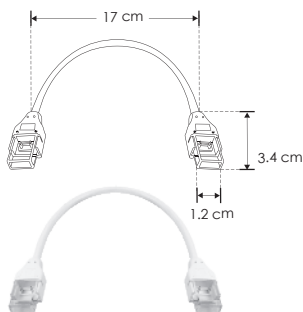


**ACCON9MMCOB**

NUEVO

Conector de plástico para tira de led AC de 9mm COB, máx. 50 m de tira, 127V ca, protección IP20

IP 20

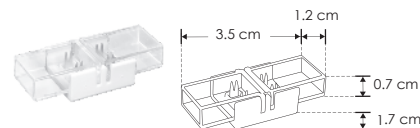


**COPACCOB9MM CAB**

NUEVO

Cople rápido de plástico con 15cm de cable, para tiras de LED AC de 9mm de ancho COB, IP20

IP 20

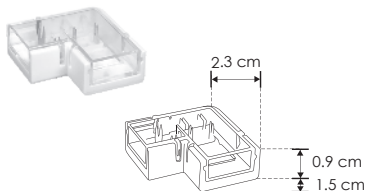


**COPACCOB9MM**

NUEVO

Cople rápido de plástico, para tiras de LED AC de 9mm de ancho COB, IP20

IP 20

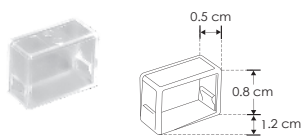


**COPACCOBL9MM**

NUEVO

Cople rápido de plástico en forma de L, para tiras de LED AC de 9mm de ancho COB, IP20

IP 20

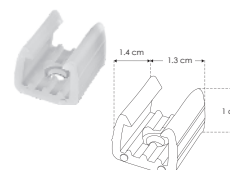


**ECAPACTL9MMCOB**

NUEVO

Terminación para tira de led AC COB de 9mm, de PVC

IP 65



**ACGRAPTL9MM**

Grapa de PVC para tira de LED AC 9MM

IP 65