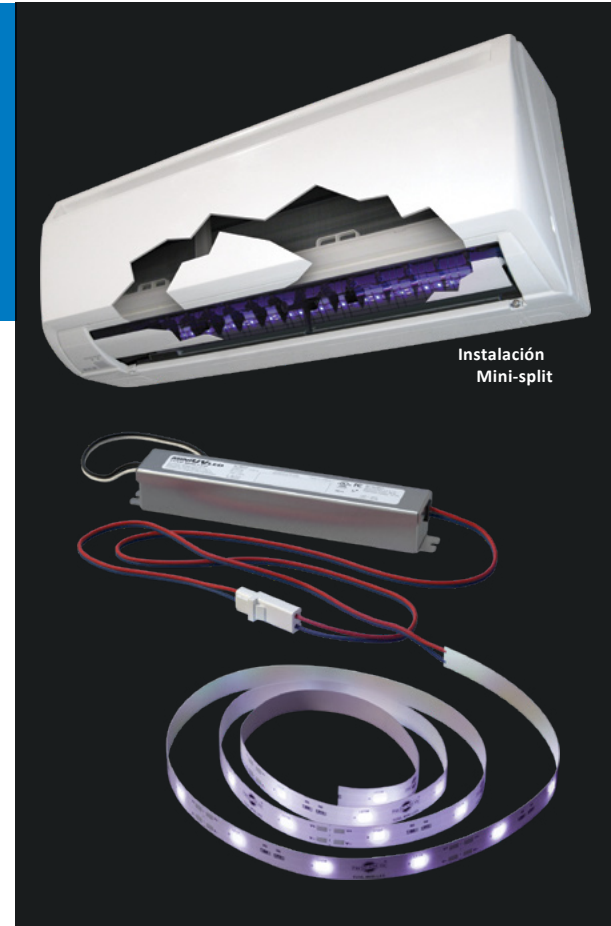


SISTEMA LED DE LUZ UV PARA MINI-SPLITS

Mini UV LED es el primer sistema LED de luz UV de su tipo para mini-splits y aplicaciones similares de espacio limitado. Al igual que todos los sistemas de aire acondicionado, los minisplits son propensos al crecimiento de moho interno y a la contaminación microbiana, particularmente en y cerca de la rueda del ventilador. La tira de luz LED en Mini UV LED está diseñada para esterilizar superficies sin afectar los materiales plásticos.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS

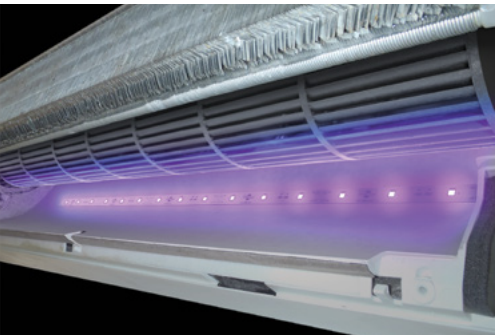
Se adapta a mini-split y cassette de techo A/C sistemas	Mantiene un sistema mini-split limpio, libre de moho y crecimiento microbiano
El espectro UV LED es seguro para ojos y plásticos	Ahorra energía/reduce los costos de mantenimiento
Tira de LED adhesiva reemplazable de 40"	Para instalaciones flexibles, rápidas y fáciles
Esperada de LED de más de 50,000 horas	Extiende la vida del sistema mini-split
Tira de LED recortable en incrementos de 4"	Mejora la calidad del aire interior
120-277 VCA fuente de alimentación	No dañará los plásticos
5 años de garantía en todas las piezas	



Instalación
Mini-split



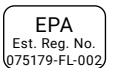
El moho prospera en las ruedas del ventilador mini-split



Inhíbe el crecimiento de moho, extiende la vida útil de los minisplits y es fácil de instalar

Especificaciones de MINI UV LED

Dimensiones	LED strip: 40" L x 0.375" H Power Supply 5.12" L x 0.78H x 0.77D
La carga	1 libra
Eléctrico	120, 230, 277 V ~ 0.47 A, 50/60 Hz PF ≥ 0.9, THD ≤ 20%
El kit incluye	120-277 VAC, 50/60 Hz, 0.41 amp/120V thru 0.18amp/277V
El kit incluye	40" LED strip, LED driver, #8 pan screws, panduit straps, warning stickers, manual
Garantía	Vida útil para todas las piezas excepto la lámpara



DESIGNED & ASSEMBLED IN THE U.S.A.