



## Para su uso con la gama Titon HRV Q Plus

auralite® es un indicador de estado, de baja tensión y cableado, de ubicación remota con respecto a la unidad.

auralite® tiene seis LED que indican:

**Normal** - el sistema está funcionando a velocidad continua (modo normal) o la unidad está funcionando a velocidad reducida si esta luz está parpadeando

**Escarcha** - la unidad está en modo automático de protección contra escarcha.

TP519 si parpadea indica - protección contra congelación interna - baja temperatura de interior - detención de ambos ventiladores.

**Filtro** - hay que cambiar los filtros

**Refuerzo** - el sistema funciona con velocidad de refuerzo.

**TP518** - Si parpadea indica alerta de refuerzo (solo modelo HMB)

**TP519** - Si parpadea indica SUMMERboost®/velocidad 4 (solo modelo B)

**Verano** - la unidad está en modo derivación de verano

**Avería** - hay una avería en el sistema y hay que contactar con el instalador.

**Normal/Refuerzo** - su alternancia indica el control de la demanda por parte de los sensores proporcionales (únicamente aplicable con el TP519)

auralite® debe usarse con unidades HRV de Titon. Para compatibilidad, contacte con nosotros en +44 (0)1206 814879 o en ventsales@titon.co.uk.

### Descripción

Titon auralite® indicador de estado remoto para su uso con la unidad Titon HRV Q Plus.

### Código del Producto

auralite® - \*TP518 (Compatible únicamente con TP\*\*\*HMB)

auralite® - TP519 (Compatible únicamente con TP\*\*\*B)

### Normas

Cumple con las directrices relativas a la accesibilidad de los ocupantes tal como se establece en las Normas NHBC 2017 - Sección 8.3.6: *los sistemas MVHR deberán incluir indicadores visuales que muestren los requisitos de mantenimiento y servicio, así como del modo de funcionamiento. Deberán ser visibles desde el interior de la envolvente aislada, sin oscurecerse para su visión, así como ser de uso sencillo.*

\*Únicamente opción de cable aéreo de conexión, sin presencia de aura-t™.

## Características y ventajas

- Cumple con las directrices relativas a la accesibilidad de los ocupantes
- Aumenta la concienciación de los ocupantes sobre el funcionamiento del sistema
- Puede situarse lejos de la unidad, en un lugar de fácil acceso
- Diseño discreto
- Se monta en una caja empotrable estándar para el Reino Unido
- Compatible con unidades Titon HRV

### Especificación

**Dimensiones:** 90 mm anchura x 90 mm altura x 12 mm profundidad

**Peso:** 50 g

**Acabado:** Acabado de alto brillo

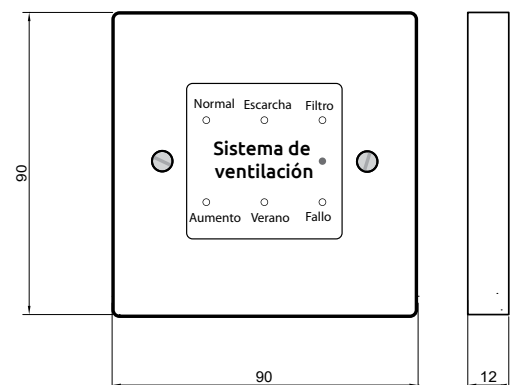
**Materiales:** Policarbonato

**Período de garantía:** 1 año

**Electricidad:** 12 V c.c.

**Instalación:** adecuado para montaje en una caja empotrable estándar para el Reino Unido. Se suministra con tornillos.

### Plano y dimensiones



Dimensiones en mm