

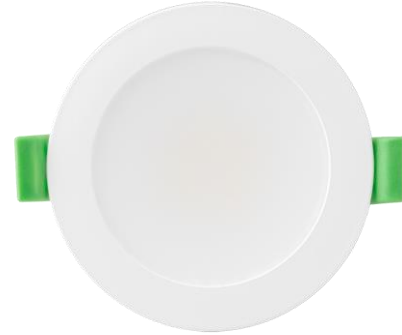
## RGB+CCT LED SMART DOWNLIGHTS.

### Descripción:

**SLV6BW** y **SLV6B** de **Ultralux** son downlights de empotrar, los cuales tienen los mismos formatos y dimensiones. Se gestionan con la misma aplicación **Smart Life**, pero se distinguen por el protocolo de gestión. El modelo **SLV6BW** se gestiona con WI-FI y Bluetooth control, el **SLV6B** solamente con Bluetooth control. Esto significa que el downlight **SLV6BW** se puede gestionar desde cualquier punto del mundo, siendo como una pasarela a través de la cual podemos gestionar hasta 64 unidades **SLV6B** por internet. El modelo **SLV6BW** es Gateway. El modelo **SLV6B** se puede gestionar a través **Smart Life**, pero **solamente en el área Bluetooth de los dispositivos**.

### Ventajas:

- RGB+CCT LED fuente de luz. Las luminarias tienen 5 tipos de diodos. R rojos, G verde, B azules, blancos con luz cálida 3000K y luz fría 6500K. A través de ellos se puede elegir casi toda la temperatura de color - el espectro blanco y de colores.
- Las luminarias son apropiadas para espacios con altos niveles de humedad y polvo IP44.
- User friendly interface de la aplicación **Smart Life** y un control intuitivo.
- Gestión de la iluminación desde cualquier punto de mundo.
- Regulación de la intensidad (dimable) 0% - 100%.
- A través del micrófono del smart dispositivo se puede gestionar la iluminación con el ritmo de la música.
- Posibilidad de aplicar asistente de voz.
- Programar diferentes temporizadores y escenas.
- Amplio ángulo de apertura del haz 120°, el cual emite una distribución lumínica uniforme.
- Compatible con todo los smart productos **UltraLux**.
- Montaje fácil y rápido.
- Garantía – 3 años.
- Alto índice de repr. cromática de la luz blanca Ra≥80.
- Driver incorporado, el cual asegura las condiciones eléctricas necesarias para un funcionamiento fiables de los diodos. Las luminaria no necesitan bloque adicional de alimentación.



### Datos técnicos

Nº	Tensión	Potencia	Flujo luminoso	Temperatura de color	dimensiones	Apertura de montaje	Resistencia
SLV6BW	220-240 V AC	6W	550 lm	RGB+3000K-6500K	85/33 mm	68-75 mm	IP44
SLV6B	220-240 V AC	6W	550 lm	RGB+3000K-6500K	85/33 mm	68-75 mm	IP44