

Ficha técnica

PUSH / RF Control remoto

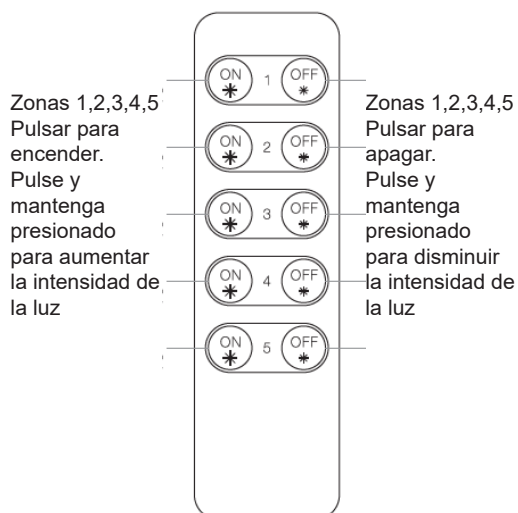


Nombre	LIMO4CF
Descripción	Control remoto de RF para LIDIMMERC.F. Rango de regulación 1 - 100%. Rango de cobertura de 20m.
Aplicaciones	Regulación 5 canales
Referencia	LIMO4CF
Voltage de entrada	3V (PILA CR2025)
Consumo	10 mA
Potencia de salida	-
Tipo de salida	RF
Frecuencia	434 / 868 / 869.5 / 916.5 Mhz
Rango de temperatura	0°C - +40°C
Indice de protección	IP20
Dimensiones (LxAxh)	136.3x38.9x10.7mm

LUXLIGHT se reserva el derecho de modificar las especificaciones



Funciones



Advertencias de seguridad

- NO exponga el dispositivo a la humedad y al exceso de temperatura.

Operatividad:

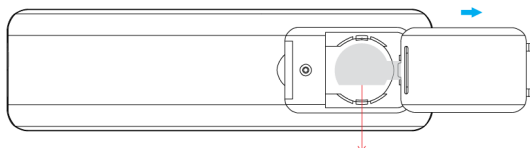
Conectar el control remoto:

1. Conecte el receptor LIDIMMERC.F. Haga el cableado del receptor de RF de acuerdo con el diagrama de cableado. Consulte la instrucción del receptor de RF con la que desea emparejar.
2. Encienda el control remoto, pulse una vez en el botón "Learning key" del receptor, haga clic inmediatamente en un número de zona para emparejar el receptor a la zona especificada (botones 1, 2, 3, 4, 5). Se puede pulsar cualquiera de los dos botenes de la zona ON ó OFF.

Nota: un receptor puede emparejarse con un máximo de 8 controles remotos.

Eliminar el emparejamiento:

1. Conecte el receptor de RF correctamente, enciéndalo.
2. Mantenga presionado el botón "Learning key" en el receptor durante más de 5 segundos hasta que se encienda la luz LED. El receptor parpadea dos veces, lo que significa que está bien eliminado.



Nota: Antes del primer uso, retire la película protectora de la batería

Compatible con:



LIDIMMERC.F. Regulador radiofrecuencia

