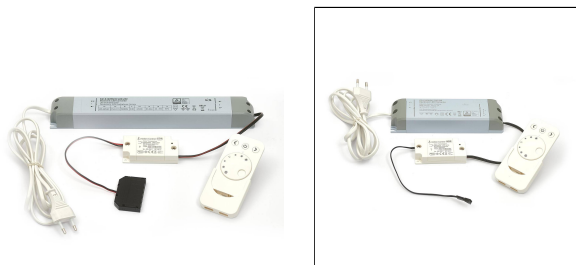


LED-SET EMOTION F

Control Homebase para sistemas domésticos inteligentes

Set de conexión con control

remoto por radio para hasta 15 m de tira LED Emotion



INSTALACIÓN

1. Resumen del sistema

Para el funcionamiento se necesita el receptor con convertidor, al que se conecta un grupo de luces LED, así como un mando a distancia.

El mando a distancia transmite las órdenes al receptor por radio. Para ello, es necesario programar el mando a distancia y el receptor.

El kit de 12 V está diseñado para un máximo de 60 W (24 V: 120 W). Si necesita más potencia, puede añadir más kits.

2. Resumen de mandos a distancia

Mando a distancia incluido en el kit

Interruptor de pared inalámbrico de dos botones (disponible opcionalmente)

Detector de movimiento con función crepuscular (disponible opcionalmente)

3. Puesta en marcha

Conecte el receptor con las luces LED y el convertidor LED. A continuación, conecte el sistema a la red eléctrica. El receptor se encuentra ahora en modo de sincronización y el LED parpadea durante 60 segundos. Ahora puede continuar con los siguientes pasos. Transcurridos 60 segundos, el receptor pasa al modo de funcionamiento estándar. El modo de sincronización se vuelve a activar pulsando brevemente el botón del receptor.

4. Programación de los mandos a distancia

Consulte las instrucciones correspondientes del mando a distancia, del interruptor de pared inalámbrico de dos botones o del detector de movimiento.

5. Programación de varios receptores al mismo tiempo

1. Pulse durante al menos 2 segundos los botones de todos los receptores que desee programar.
2. Retire la lengüeta de transporte del mando a distancia, si es necesario.
3. Realice el proceso de programación del mando a distancia (consulte las instrucciones separadas del mando a distancia).

El mando a distancia guarda la dirección de los receptores.

07 December 2025 10:34

Nota: Por razones técnicas, es posible que haya tolerancias en el color de los materiales y la impresión. Toda la información se facilita según nuestro leal saber y entender. No puede derivarse de ella ninguna garantía. Nos reservamos el derecho a introducir modificaciones técnicas en aras del progreso o por motivos relacionados con la producción.

PERFIL IBERIA | c/. Grecia, 1 | E-12540 Villareal (Castellon) | Spain | +34 964 53 69 33 | dural1@perfiliberia.es

Deben respetarse las reglas reconocidas de la técnica. Las fichas técnicas anteriores ya no son válidas.

www.dural.com



Si el LED de los receptores parpadea una vez y luego se apaga, el proceso de programación se ha realizado correctamente.

Es posible que tenga que volver a programar el mando a distancia después de cambiar las pilas. Si el proceso de programación no se ha realizado correctamente, retire las pilas y vuelva a colocarlas. Vuelva a intentarlo.

6. Manejo

Consulte las instrucciones correspondientes del mando a distancia, del interruptor de pared inalámbrico de dos botones o del detector de movimiento.

7. Ajustar el modo maestro

Si se utilizan uno o varios receptores en el mismo canal de radio, pueden producirse diferencias en las escenas de luz mostradas. Por ejemplo, puede ocurrir que una orden de radio no llegue a uno de los receptores. La causa puede ser unas condiciones ambientales desfavorables o una situación de montaje que provoque interferencias en la señal de radio.

En este caso, se puede poner un receptor central en modo maestro. Cuando se envía un comando por radio con el mando a distancia, este receptor maestro central transmite el comando por radio a su entorno inmediatamente después de soltar los botones. Además, el receptor maestro envía la orden por radio de forma cíclica cada 30 segundos, incluso sin que se vuelva a introducir la orden por radio en el mando a distancia. Los receptores configurados como esclavos reciben las órdenes por radio enviadas y corrigen los ajustes de la iluminación.

El estado de entrega del control es «esclavo». Pulse el botón durante unos 5 segundos para activar el modo maestro.

El LED parpadea en azul a intervalos regulares.

Al pulsar de nuevo el botón durante unos 5 segundos, el control Emotion vuelve al modo esclavo. Si ya ha configurado un maestro para un canal de radio y añade otro dispositivo como maestro, el primer control volverá automáticamente al modo esclavo.

CARACTERÍSTICAS

Set de conexión con control remoto por radio para tiras LED «Emotion» de hasta 7,50 o 15 m

Transformador de 60 o 120 vatios.

mando a distancia por radio

Receptor de radio con 1 conexión o con caja distribuidora séxtuple