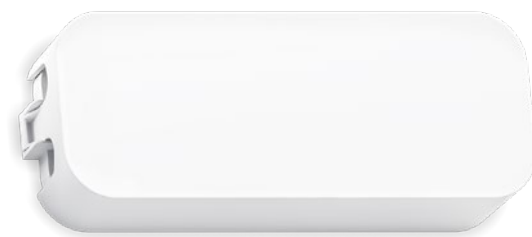


Driver LED 75 W

LED-75

El Driver LED 75 W se utiliza para tiras de LED con blanco ajustable o de un solo color, de 12/24 V CC y hasta 75 W de carga. LED-75 se puede controlar de forma inalámbrica a través de la aplicación o a través de otros productos de Plejd. También se puede controlar automáticamente con la programación horaria incorporada, tanto astronómica como semanal.

Se puede montar con tornillos en la pared (no incluidos).



Datos técnicos

Electricidad de red 230 V/50 Hz, máx. 0,5 A
 Energía en espera Pno: N/A, P_{sb}, P_{net}: 0,35 W
 Eficiencia con carga plena 90 %

Temperatura de funcionamiento De -25 a +40°C
 Sin condensación

Dimensiones 162x62x34 mm

Sección de los cables Conexiones: 0,5-2,5 mm²

Protección Software de sobretemperatura
 Protección contra cortocircuitos

Peso total del producto 295 g

Índice de protección IP20

Radio

Malla de 2,4 GHz
 Bluetooth®
 <10 dBm

Radio de alcance: Aprox. 10 m en interiores. La tecnología de malla de Plejd amplía el alcance al permitir a las unidades comunicarse entre sí.

Carga (CV)

12 V CC 1-40 W

24 V CC 1-75 W

Cuando se utiliza una carga de un solo color, puede conectarla a cualquiera de los terminales negativos (-).

