

# Driver Downlight Panel LED 6W Regulable

REFERENCIA: OTM-TD6DIM

CÓDIGO DE BARRAS -



## DESCRIPCIÓN:

El Driver Dimable es una alternativa en fuente de alimentación para luminarias LED para regular la intensidad. Especialmente pensado para downlights Led y plafones. El funcionamiento de los drivers para LEDs de alta potencia es muy sencillo. Una vez alimentado, la corriente a la salida se mantendrá constante, y la tensión se regulará automáticamente. Su pequeño tamaño los hace muy prácticos a la hora de conectar y colocar en cualquier espacio. No deben superarse las cargas máximas de las fuentes para su óptimo funcionamiento. Driver para Downlight Panel LED 6W. Con una tensión de entrada de 170-265V AC salida de 15-24V DC 280 mA  $\pm$  5%. Para conocer si un driver va a funcionar con nuestra luminaria, PCB o panel deberemos consultar la tensión y la corriente de salida del driver.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Información técnica Modelo

OTM-TD6DIM Entrada 170 - 265V Frecuencia

50 - 60 Hz Salida 15 - 24VDC/280mA

Temperatura de trabajo -15 - +50°C

## IMÁGENES EXTRAS

