

Driver para panel LED DC20-40V/56W/1400mA, TRIAC Regulable

Driver regulador de intensidad de luz para paneles led de máximo 40W con entrada 20-40VDC, 1400mA.



[Ver ficha online](#)



ESPECIFICACIONES

Potencia	56W
Alimentación	5
Tensión de funcionamiento	90-254VAC
Amperios (mA)	1400mA
Interior-exterior	Interior
Protección IP	IP20
Otros	Regulable
Tipo de regulación	TRIAC

Referencia

LD1080137

Color de luz

Regulable

Dimensiones del producto

85x85x45mm

Dimensiones del packaging

8x10x2cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAEE
TUV

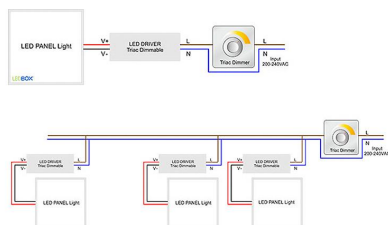
DETALLES

Regulador de intensidad de luz para led máximo 56W.

- INPUT: 90-254VAC 50/60Hz 0.3A

- OUTPUT: 20V - 40VDC 1400mA
- Dimmer type: Triac phase control dimmer

Instalación



Ficha técnica

Driver para panel LED DC20-40V/56W/1400mA, TRIAC Regulable

LEDBOX®

GALERIA



LINKS

- [Driver para panel LED DC20-40V/56W/1400mA, TRIAC Regulable](#)
- [Driver led](#)
- [Serie Control Triac](#)

AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.