

LEDVANCE DRIVER SLIM CV

30 W | 12 V - 2.25 A
60 W | 12 V - 4.50 A
60 W | 24 V - 2.25 A
80 W | 24 V - 3.00 A

Controlador electrónico de tensión constante para Tiras de LED
Diseño ultra delgado para aplicaciones interiores en espacios reducidos.

- Bajas pérdidas de consumo
- Garantía de 2 años
- Vida útil de 20 000 h

APLICACIONES

- Oficinas
- Pasillos
- Escaleras
- Escaparates
- Establecimientos
- Perfiles de aluminio



LEDVANCE DRIVER SLIM CV

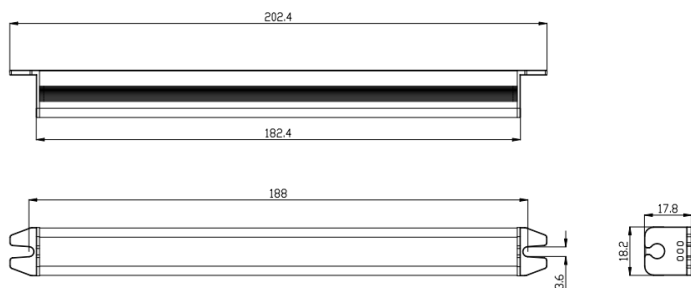
30 W | 12 V | 2.25 A



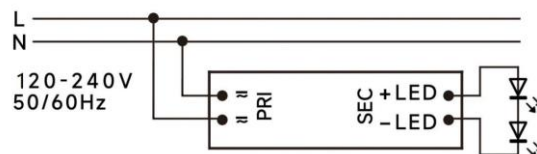
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de Entrada	30 W
Potencia de Salida	27W
Tensión de Entrada	120-240 V ~ 50/60 Hz
Tensión de Salida	12 V $\overline{\text{---}}$
Corriente de Salida	2.25 A
Atenuable	No
Eficacia	> 83%
Índice de Protección	IP20
Compatibilidad	Tiras ECOFLEX 12V IP20
Factor de Potencia	> 0.5
Mínima y Máxima Temperatura de Operación	-25... + 40°C
Mínima y Máxima Temperatura de Almacenaje	-45... + 70°C
Garantía	2 años

Dimensiones (mm)



Conexión eléctrica



LEDVANCE DRIVER SLIM CV

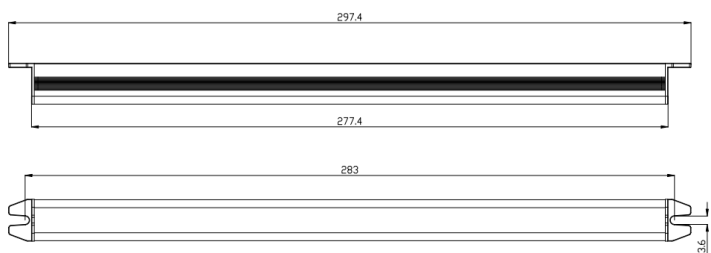
60 W | 12 V | 4.50 A



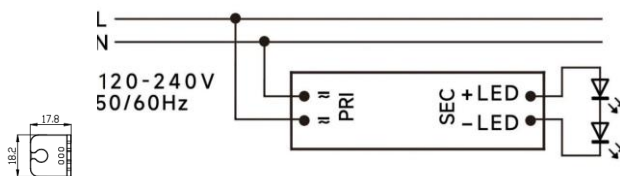
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de Entrada	60 W
Potencia de Salida	54 W
Tensión de Entrada	120-240 V ~50/60 Hz
Tensión de Salida	12 V
Corriente de Salida	4.50 A
Atenuable	No
Eficacia	> 83%
Índice de Protección	IP20
Compatibilidad	Tiras ECOFLEX 12V IP20
Factor de Potencia	> 0.5
Mínima y Máxima Temperatura de Operación	-25... +40°C
Mínima y Máxima Temperatura de Almacenaje	-45... +70°C
Garantía	2 años

Dimensiones (mm)



Conexión eléctrica



LEDVANCE DRIVER SLIM CV

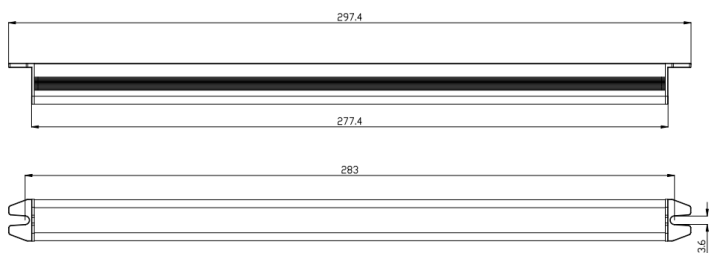
60 W | 24 V | 2.25 A



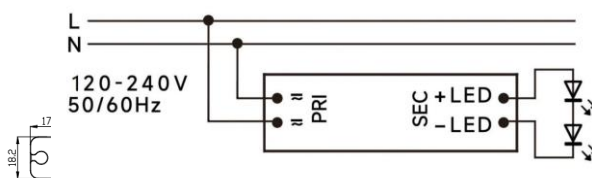
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de Entrada	60 W
Potencia de Salida	54 W
Tensión de Entrada	120-240 V ~50/60 Hz
Tensión de Salida	24 V
Corriente de Salida	2.25 A
Atenuable	No
Eficacia	> 86%
Índice de Protección	IP20
Compatibilidad	Tiras PRIMEFLEX 24V IP20
Factor de Potencia	> 0.5
Mínima y Máxima Temperatura de Operación	-25... + 40°C
Mínima y Máxima Temperatura de Almacenaje	-45... + 70°C
Garantía	2 años

Dimensiones (mm)



Conexión eléctrica



LEDVANCE DRIVER SLIM CV

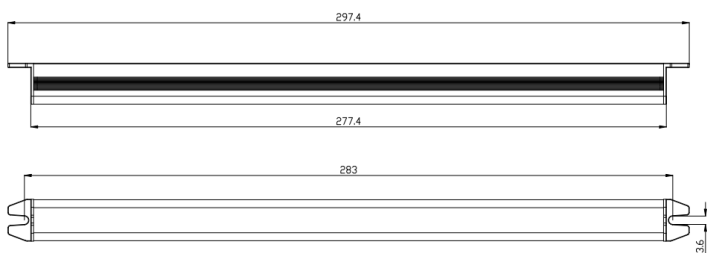
80 W | 24 V | 3.00 A



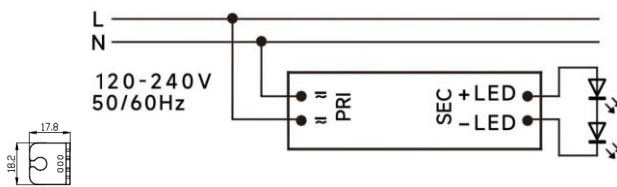
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de Entrada	80 W
Potencia de Salida	72 W
Tensión de Entrada	120-240 V ~50/60 Hz
Tensión de Salida	24 V
Corriente de Salida	3.00 A
Atenuable	No
Eficacia	> 84%
Índice de Protección	IP20
Compatibilidad	Tiras PRIMEFLEX 24V IP20
Factor de Potencia	> 0.5
Mínima y Máxima Temperatura de Operación	-25... + 50°C
Mínima y Máxima Temperatura de Almacenaje	-45... + 70°C
Garantía	2 años

Dimensiones (mm)



Conexión eléctrica



DATOS LOGÍSTICOS

MX	LA	Descripción	Piezas Caja	EAN10	EAN40	Dimensiones EAN40 (cm)	Peso EAN40 (g)
89533	7020204	LEDVANCE DRIVER SLIM CV 30W 12V	10	4099854120482	4099854120499	221x101x71	650
89534	7020205	LEDVANCE DRIVER SLIM CV 60W 12V	10	4099854120505	4099854120512	326x101x71	1130
89535	7020206	LEDVANCE DRIVER SLIM CV 60W 24V	10	4099854120529	4099854120536	326x101x71	1080
89536	7020209	LEDVANCE DRIVER SLIM CV 80W 24V	10	4099854120543	4099854120550	406x101x71	1120

