

## DRIVER PARA PANEL 48W

La conexión eléctrica de este Driver es : INPUT 220-240AC OUTPUT 50-70DC Este accesorio se utiliza para conectar el Panel LED a la corriente.



Ubicación



Tipo  
**Comercial,  
Profesional,  
Residencial**



Montaje  
**Independiente**



Uso  
**Interior**



Estilo  
**Técnico**



Garantía  
**1 Año**



Código  
**BDRIVER48**

## FICHA TÉCNICA

Temperatura		Material	Acrílico
Número y Tipo de LEDs		Dimable	
Vida estimada (H)		Consumo de energía (kWh/1000h)	
Potencia Nominal (W)	48	Tensión Nominal	INPUT 220-240AC OUTPUT 50-70DC
Rango de Temperatura (°C)		Clase Energética	
Frecuencia de Trabajo(Hz)	50/60	Luminosidad (Lm)	
Eficacia Luminosa (Lm/W)		Certificados	
Tiempo de Arranque(s)		Ciclos de Encendidos	
Color	Blanco	Casquillo	
Angulo de Apertura (°)		Driver regulable	
Factor de Potencia(PF)		CRI	
Kelvin		Protección IP	20
Medidas (Cm)		Difusor	
Equivalencia		Clase aislamiento eléctrico	
Protección IK			

<https://serlux.com.uy/ficha-tecnica?sku=1:BDRIVER48:DRIVER48:U:1>



WWW . SERLUX . COM . UY