

# PLUS 70 regulable

Ref.: TE070W

El transformador electrónico **PLUS 70** de la marca Ledsfactory es adecuado para conexiones MR11 LED, MR16 LED y QR111, con tensión de salida de 11,5 V ~ . Acepta un margen de potencia desde 0 a 70W , esto le permite conectar unidades de muy baja potencia. Es un transformador regulable por corte de fase, tanto por Reguladores "Leading Edge" como "Trailing Edge" (principio y final de fase respectivamente). Su pequeño tamaño lo hace adecuado para espacios reducidos o pequeños. Consta de las protecciones de seguridad de sobrecarga y corto circuito, así como seguridad de altas temperaturas. En resumen, es un transformador muy eficiente (95%).



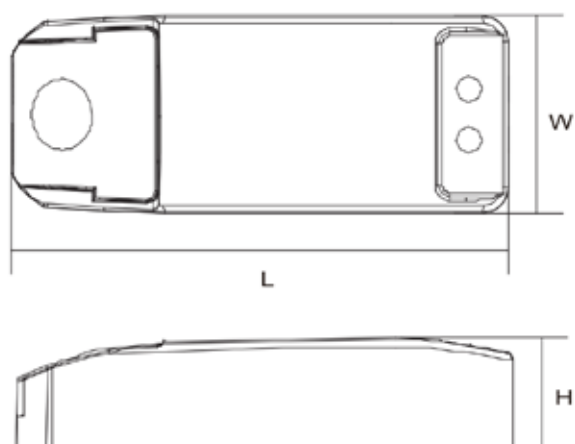
## Características técnicas

<b>Referencia</b>	TE070W
<b>Voltaje primario</b>	220-240 V
<b>Frecuencia</b>	50-60Hz
<b>Entrada corriente</b>	0.29A
<b>Voltaje secundario</b>	12V
<b>Potencia</b>	0-70W
<b>Eficiencia</b>	>95
<b>Factor potencia</b>	0.99
<b>Regulable</b>	Leading and trailing edge
<b>Dimensiones</b>	113 x 44 x 28
<b>Peso</b>	110g

## Características del producto

1. Transformador electrónico para lámparas de 12V (LED).
2. Alta eficiencia (95%).
3. Vida útil hasta 50.000h
4. Protección contra la sobrecarga y cortocircuito.
5. Regulable mediante trailing and leading edge.
6. Carcasa de plástico termoestable e inastillable.
7. Fácil instalación gracias a sus bornas de grandes dimensiones.

## Dimensiones

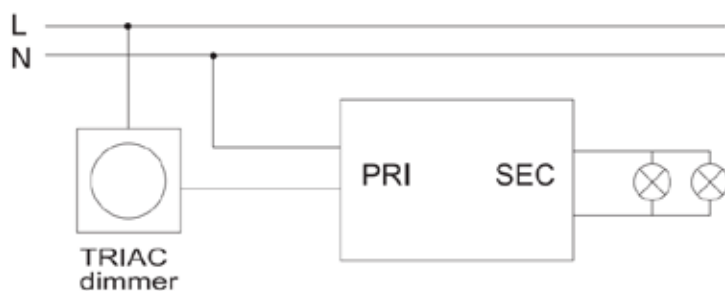


L= 113mm

W= 44mm

H= 28mm

## Instalación y regulación



## Certificados

EN 61347-1  
EN 61347-2-2  
EN 55015  
EN 61000-3-2  
EN 61000-3-3  
EN 61547  
EN 61047