



PHILIPS

Iluminación

Línea de

Transformadores Atenuables

para Lámparas **LED** a 12V

Nueva línea de Transformadores Atenuables para Lámparas LED a 12V

Las nuevas versiones de 17W y 40W, te proporcionarán la flexibilidad para tener sistemas desde 1 hasta 5 lámparas con un mismo transformador, haciendo el complemento perfecto a tu sistema LED de iluminación.

Utilízalos con nuestra amplia oferta de lámparas LED de bajo voltaje atenuables o salida fija con el mejor rendimiento y una completa compatibilidad.

Respaldo, compatibilidad, atenuación y el mejor desempeño en un sin número de aplicaciones

120V~

Para 1 o más lámparas

Tamaño compacto

Atenuables

2 años de garantía

PHILIPS
Transformador Electrónico LED Atenuable
ET-RZ40-LED-73M

Vin:	120V~
Freq:	60Hz
Iin:	0.05 - 0.36A
Pout:	Max 40W
Vout:	11.6V~
Ta:	-20...50°C

4441 290 42021 REV A

Precaución la lámpara
Importado y
Av. La Palma
Hermosillo

Blanco (Neutro) Negro (Línea) Rojo

TRANSFORMADOR LED

Blanco L Negro N Pnt. 127V~

PHILIPS
Transformador Electrónico LED Atenuable

929000719013 ET-RZ17LED 2 años de garantía

V_L: 127V~±10% t_c: -20...50°C
I_L: 0.04-0.15A t_c: 65°C
H_L: 50/60 Hz V_s: 11.3V~
P_L: 2-17W

HECHO EN CHINA

NOM

Precaución: Antes de instalar el equipo o cambiar la lámpara desconecte la energía eléctrica
Importado y distribuido por Philips Mexicana S.A. de C.V.
Av. La Palma No. 6 San Fernando La Herradura, Huixquilutzán Edo. Mex. 52784

Distancia máx. 3m Sec. 11.3V~

TRANSFORMADOR

Blanco L Negro N Pnt. 127V~

Rojo Rojo

ENTRADA SALIDA

La mejor opción para sistemas de 1 lámpara LED ET-RZ17LED-M

Características

- Voltaje de alimentación: 127V- con una tolerancia de +/-10%
- Frecuencia de operación 60Hz.
- Atenuable y compatible con la mayoría de dimmers electrónicos del mercado
- Potencia máxima de salida: 17W
- Temperatura ambiente de operación: 50°C (max.)
- Distancia máxima entre la lámpara y el transformador: 3 metros
- Distancia mínima entre transformadores: 25 centímetros
- Funcionamiento silencioso
- Para uso en interiores únicamente (IP 20)
- Diseño compacto que facilita su instalación
- Incluye cables codificados por colores (15 cm. de largo)
- Certificación NOM, RoHS y ANCE
- Garantía de 2 años contra defectos de fabricación
- Alto Factor de Potencia 0.90
- Chasis Plástico
- Código Philips ET-RZ17LED-M
- Código 6NC 259275
- No. de artículo: N1838



Código	12NC	6NC	Tensión de Línea	No. de Lámparas	Frecuencia
ET-RZLED17-M	929000719013	259275	127V-	1	60Hz

PHILIPS

Transformador Electrónico LED Atenuable 2 años de garantía

929000719013 ET-RZ17LED

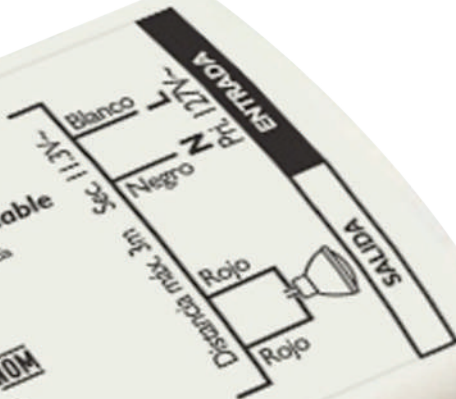
$V_L: 127V \pm 10\%$
 $I_L: 0.04-0.15A$
 $H_f: 50/60 Hz$
 $P_L: 2-17W$

$T_{st}: -20 \dots 50^\circ C$
 $T_c: 65^\circ C$
 $V_o: 11.3V \sim$

INSTRUCIONES DE USO

NOM

Precaución: Antes de instalar el equipo o cambiar la lámpara desconecte la energía eléctrica.
Importado y/o distribuido por Philips Mexicana SA de CV.
Av. La Palma No. 6 Col. San Fernando La Herradura, Huixquilucan Edo. Mex. 52784



encia	THD (Max)	Output Volts	Potencia de Línea (W)	Factor de Potencia	Temp. Operación (Max)	Empaque
Hz	10	12	17	0.9	50°C	48 pzas

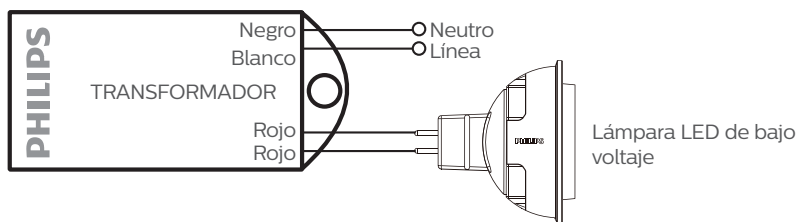
“ Transformador compatible con los principales controles de atenuación aprobados por Philips.

Para más información sobre los controles compatibles, consulte a su representante Philips mas cercano.

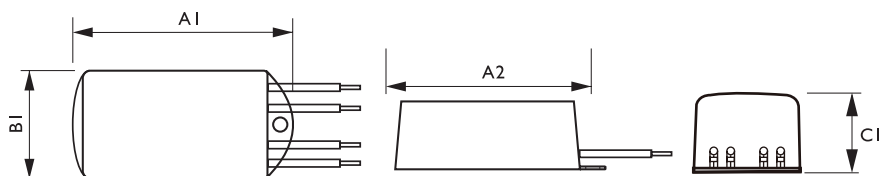
*No. de Lámparas: Se recomienda la operación de 1 lámpara para desempeño optimo



Diagrama de conexión



Dimensiones (mm)



A1	A2	B1	C1
76	72	38	24.5



La mejor opción para sistemas de más de 3 lámparas **LED**

ET-RZ40LED-73M

Características

- Voltaje de alimentación: 127V- con una tolerancia de +/-10%
- Frecuencia de operación 60Hz.
- Atenuable y compatible con la mayoría de dimmers electrónicos del mercado
- Potencia máxima de salida: 40W
- Temperatura ambiente de operación: 50°C (max.)
- Distancia máxima entre la lámpara y el transformador: 3 metros
- Distancia mínima entre transformadores: 25 centímetros
- Funcionamiento silencioso
- Diseño compacto que facilita su instalación
- Incluye cables codificados por colores (15 cm. de largo)
- Certificación UL CSA NOM
- Garantía de 2 años contra defectos de fabricación
- Alto Factor de Potencia 0.98
- Chasis Plástico
- Código Philips ET-RZ40LED-73M
- Código 6NC 301275
- No. de artículo: N1859



Código	12NC	6NC	Tensión de Línea	No. de Lámparas	Frecuencia
ET-RZLED40-73M	929000727473	301275	120V-	*Máx. 5	60Hz

*Ver tabla detallada de compatibilidad de lámparas y potencia



120V~

4441 290 42021 REV A

Vin:	120V~
Freq:	60Hz
lin:	0.05 - 0.36A
Pout:	Max 40W
Vout	11.6V~
Ta:	-20...50°C



Precaución: Antes de instalar el equipo o cambiar la lámpara desconecte la energía eléctrica

Importado y/o distribuido por Philips Mexicana S.A. de C.V.
Av. La Palma No. 6 Col. San Fernando La Herradura,
Huixquilucan Edo. Mex. 52784

PHILIPS

Transformador Electrónico LED Atenuable

ET-RZ40-LED-73M



HECHO EN CHINA 2 años de garantía

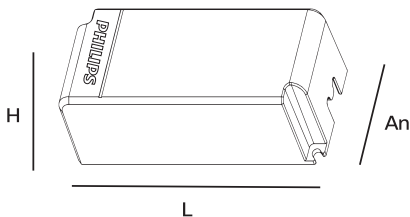
THD (Max)	Output Volts	Potencia de Línea (W)	Factor de Potencia	Temp. Operación (Max)	Surge Protection (Kv)	Empaque
<30%	12	40	>0.90	50°C	>6	48 pzas

		Lámpara Philips 12V LED					
Transformador		W	Cantidad de lámparas por transformador				
	Descripción	Lámpara	1	2	3	4	5
ETRZ40LEDM	Reflector LED 4W 12V	4	•	•	•	•	•
	Reflector LED 7.2W DIM 12V	7.2	•	•	•	•	
	Reflector LED 7W DIM 12V	7	•	•	•	•	•
	Reflector LED 10W DIM 12V	10	•	•	•		
	Reflector LED 6.5W DIM 12V	65	•	•	•	•	•

Diagrama de conexión



Dimensiones



	in.	mm.
Largo (L)	3.57	90.5
Ancho (An)	1.36	34.5
Alto (H)	1.08	27.5



/philipsiluminamexico
@Philipslumina

Philips Mexicana S.A. de C.V.
Av. La Palma No. 6 Col. San Fernando
La Herradura, 52784
Huixquilucan, Estado de México
Línea de atención al Cliente: 01 800 508 9000 o 5269 9139
smartlight.mexico@philips.com
www.lighting.philips.com.mx

Fecha de publicación: Enero de 2015
Philips se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso
y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.