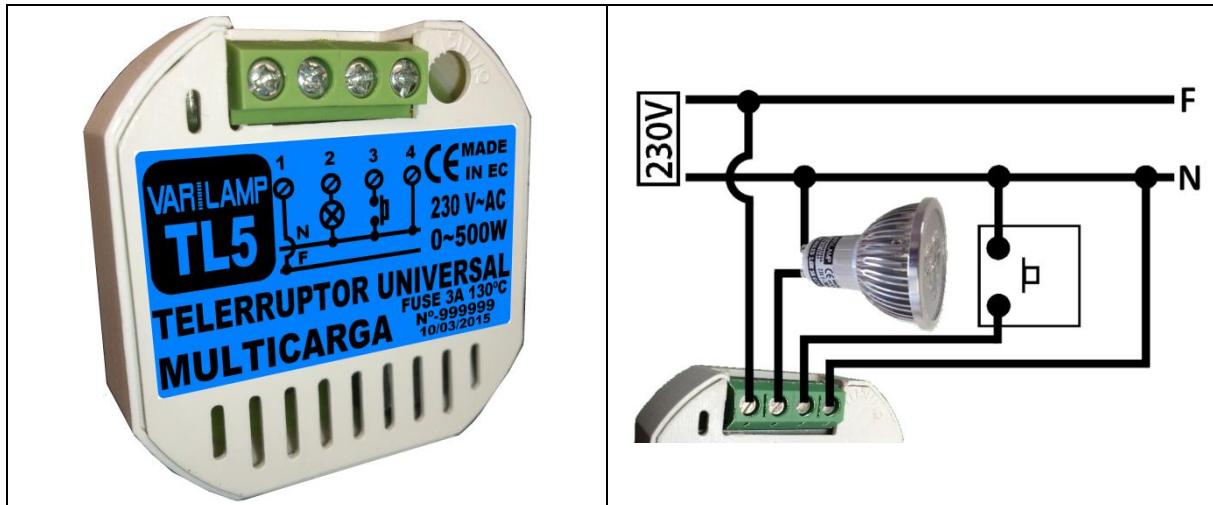


# FICHA TÉCNICA DE CONTROLADOR VARILAMP

FOTOGRAFÍA:

TL5

ESQUEMA DE CONEXIÓN:



<b>PRODUCTO:</b>	Telerruptor	<b>MODELO:</b>	TL5
<b>MARCA:</b>	Varilamp	<b>FABRICANTE:</b>	Varilamp SL
<b>MEDIDAS:</b>	47x47x14	<b>PESO:</b>	27 g
<b>PROTECCIONES:</b>	Contra sobrecarga, cortocircuito y sobrecalentamiento	<b>TENSIÓN:</b>	230 V AC (Opción 110V AC)
<b>FRECUENCIA:</b>	50 Hz (disponible en 60Hz)	<b>DISIPADOR:</b>	Aluminio
<b>CARCASA:</b>	ABS V0 (ignífugo) blanco	<b>CONSUMO:</b>	0.5W
<b>POTENCIA:</b>	0W a 500W. Todo tipo de cargas <b>MULTI CARGA</b>		
<b>GARANTÍA:</b>	30 meses (a contar desde la fecha grabada en el producto)	<b>TEMPERATURA DE TRABAJO:</b>	65° con 500W de carga y 25° de temp. ambiente
<b>REGISTRO:</b>	Número de serie y fecha de fabricación	<b>CONEXIÓN:</b>	1 borna de 4 polos de lengüeta para cable de 1.5
<b>EMBALAJE COLECTIVO:</b>	Caja de cartón de 24 uds	<b>EMBALAJE INDIVIDUAL:</b>	Caja de cartón con colgador
<b>DESCRIPCIÓN:</b>	<b>Interruptor biestable</b> de accionamiento por pulsadores.		
<b>CONTROL:</b>	Mediante pulsadores. Admite hasta 4 con indicador luminoso (neón o LED) e ilimitados sin indicador luminoso.		
<b>FUNCIONAMIENTO:</b>	Con cada pulsación conecta o desconecta la carga.		
<b>RECOMENDACIONES DE USO:</b>	Adapta instalaciones con pulsadores a todo tipo de bombillas. También evita conmutadas y cruzamientos.		
<b>RECOMENDACIONES DE INSTALACIÓN:</b>	<b>Para cualquier consulta no dude en llamarme (609 520 477 Roberto)</b>		
<b>CERTIFICACIONES:</b>	CE, RoHS	<b>DE ACUERDO A NORMAS:</b>	UNE-EN 55015/A1/A2
<b>GRADO DE PROTECCIÓN:</b>	IP30		UNE-EN 61547/A1
			UNE-EN 60669-1/A1/Err
			UNE-EN 60669-2-1