

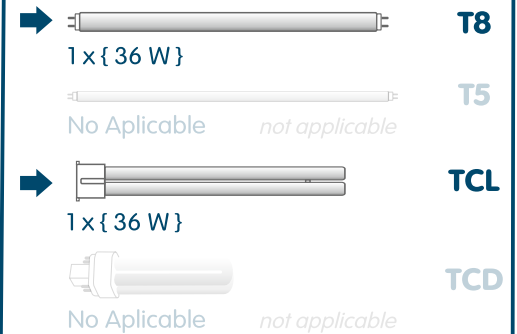


Código Code 1513603

- 25% de ahorro de energía
25% saving energy
- Aumenta la vida útil de la lámpara
Increases lamp life
- No inyecta ruido en la red | Baja distorsión armónica
Do not inject noise into the supply line - Low harmonic distortion
- No irradia ruido al ambiente | Chasis metálico
Do not radiate noise into the environment - Metallic casing
- Protección ante lámpara agotada y efecto rectificador
Lamp end - life and rectifying effect protection

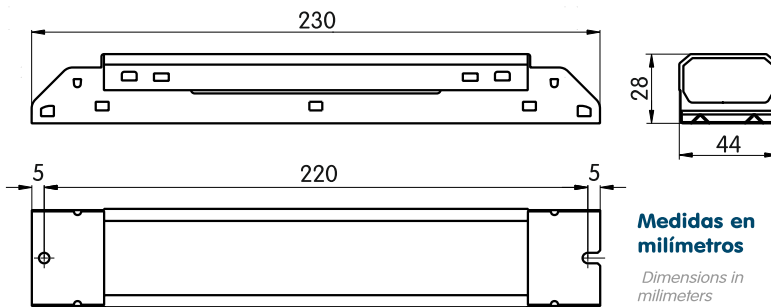
Aplicaciones

Applications



Diagrama

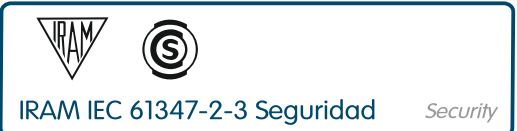
Diagram



Medidas en milímetros
Dimensions in millimeters

Certificaciones

Approvals



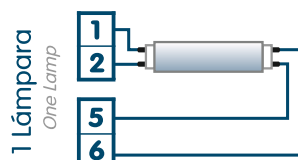
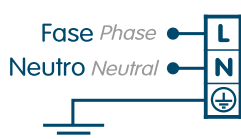
Parámetros Técnicos

Technical Features

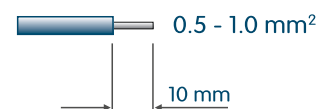
Parámetro <i>Parameter</i>		Símbolo <i>Symbol</i>	Nominal <i>Normal</i>	Unidad <i>Unit</i>
Tensión de Alimentación (*1)	<i>Supply Voltage</i>	Un	220	V
Potencia de Línea (*2)	<i>Line Power</i>	Wl	36	W
Corriente de Línea (*2)	<i>Line Current</i>	In	150	mA
Frecuencia de Línea	<i>Line Frequency</i>	fn	50-60	Hz
Frecuencia de Operación	<i>Operating Frequency</i>	fo	45	kHz
Factor de Potencia	<i>Power Factor</i>	λ	0.9	-
Distorsión Armónica Total	<i>THD</i>	THD	25	%
Rendimiento Luminoso	<i>Luminous Output</i>	lux	95	%
Rigidez Dieléctrica	<i>Electrical Insulation</i>	-	-	V
Factor de Cresta	<i>Crest Factor</i>	fc	1.6	-
Rango de Temperatura	<i>Temperature Range</i>	ta	-10..50	°C
Temperatura Carcasa	<i>Case Temperature</i>	tc	70	°C
Peso	<i>Weight</i>	-	235	g
Unidades por Caja	<i>Units per Box</i>	-	10	-

Diagrama de Conexiones

Wiring Diagram



- Se recomienda conectar la luminaria a tierra
It is recommended wire grounded fixture



Fabricado en Argentina
Made in Argentina