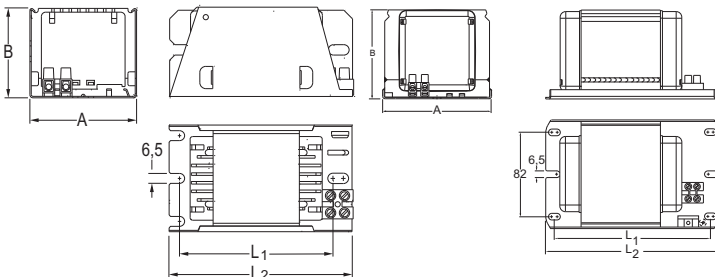


# Ballasts for mercury vapour lamps

## Reactancias para lámparas de vapor de mercurio

VMI  
220V  
60Hz



Format 1  
Formato 1

Format 2  
Formato 2



Model Modelo	Ref. No.	Lamp Lámpara		$\Delta t$ K	Power factor Factor de potencia $\lambda$	Format Formato	Dimensions Dimensiones			
		Power Potencia W	Current Intensidad A				A mm	B mm	L <sub>1</sub> mm	L <sub>2</sub> mm
VMI 5/22-2	5113520	50	0,61	50	0,42	1	62	52	85	106
VMI 8/22-2	5113530	80	0,80	60	0,50	1	62	52	85	106
VMI 12/22-3	5113770	125	1,15	65	0,60	1	62	52	85	106
VMI 25/22-3	5113780	250	2,13	70	0,60	1	87	73	96	115
VMI 40/22-2	5113670	400	3,25	70	0,60	1	87	73	116	135
VMI 70/22-3	5113990	700	5,45	60	0,61	2	105	87	146+10	168
VMI 100/22-4	5113980	1000	8	70	0,60	2	130	106,5	91+12	120

- ~ Ballasts for built-in use.
- ~ Vacuum impregnated with polyester resin.
- ~ Thermal class  $t_w=130^\circ\text{C}$ .
- ~ Available with 2,5 mm<sup>2</sup>, 4 mm<sup>2</sup>, and 10 mm<sup>2</sup> screw push wire connection for powers of up to 125W, between 250 and 700W, and 1000W respectively.
- ~ Further voltages and frequencies can be manufactured upon request.

Packaging and weight pag. 195 and [www.elt.es/productos/packaging\\_EL.T.pdf](http://www.elt.es/productos/packaging_EL.T.pdf)  
Product selection on [www.elt.es/productos/product\\_finder.html](http://www.elt.es/productos/product_finder.html)  
Capacitors data pag. 142 and [www.elt.es/productos/product\\_finder.html](http://www.elt.es/productos/product_finder.html)

- ~ Reactancias a incorporar.
- ~ Impregnadas al vacío en resina de poliéster.
- ~ Clase térmica  $t_w=130^\circ\text{C}$ .
- ~ Con bornera de conexión por tornillo, de 2,5 mm<sup>2</sup>, 4 mm<sup>2</sup> y 10 mm<sup>2</sup> para las potencias hasta 125W, entre 250 y 700W y 1000W respectivamente.
- ~ Bajo demanda se pueden fabricar de otras tensiones y frecuencias.

Embalaje y peso pág. 195 y [www.elt.es/productos/embalaje\\_EL.T.pdf](http://www.elt.es/productos/embalaje_EL.T.pdf)  
Selección de producto en [www.elt.es/productos/buscador\\_producto.html](http://www.elt.es/productos/buscador_producto.html)  
Tabla cond. pág. 142 y [www.elt.es/productos/buscador\\_producto.html](http://www.elt.es/productos/buscador_producto.html)



CE

EN-61347-2-9  
EN-60923

