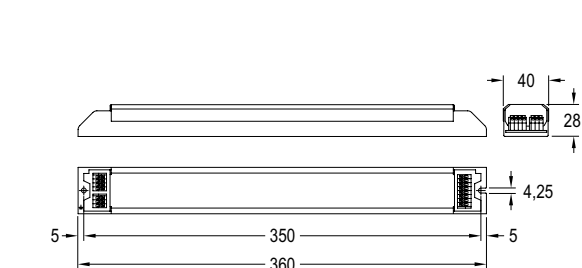


Electronic ballasts 3 or 4 fluorescent lamps T8 / TC-L / T5. MULTIPOWER TECHNOLOGY. IP20
Balastos electrónicos para 3 o 4 lámparas fluorescentes T8 / TC-L / T5.
TECNOLOGÍA MULTIPOTENCIA. IP20



3 OR 4 LAMPS BALLASTS / BALASTOS PARA 3 O 4 LÁMPARAS

Model Modelo	Ref. No.	Power Potencia		Current Intensidad	Power factor Factor de potencia	Max. temp. at tc point Temp.máx. envolverte	Operating temp. Temp. funcionamiento	Units per box Unidades por caja	Index Índice	Approvals Homologaciones
		W	(A)							
BE 436-2	9640008	T8	3x 4x	18, 30, 36W (+)	0,25... 0,63	70	-20... +50	18	A2	(*)
		TC-L	3x 4x	18, 36W						
		T5	3x 4x	24W						
		T5	3x	39W						

IP20 equipment.

BE 436-2 ballasts can be connected to three or four lamps (see diagram).

Class I ballast for built-in use.

Ignition with preheating in cathodes for a long lamp life, without flashes or flickering.

Constant total power and stabilized luminous flux.

High frequency operation. High energy efficiency.

Without stroboscopic effect.

Allows the use of Class I and Class II luminaires without screening to earth in the lamps.

Permitted input voltage 198-254V, 50-60Hz.

Withstands 2 hours at 350V (A/C).

Rapid connection connector with fixing spring. Circular conductor section: 0,5-1,5 mm² □.

Connection terminals for automatic luminaire wiring (ALF connections) available upon request.

* Certification only for T8-36W lamps.

Equipo IP20.

Los balastos BE 436-2 pueden ser conectados a tres o cuatro lámparas (ver esquema).

Balasto a incorporar Clase I.

Encendido con precalentamiento de cátodos para una larga vida de la lámpara, sin destellos, ni parpadeos.

Potencia total constante y flujo luminoso estabilizado.

Funcionamiento en alta frecuencia. Alta eficiencia energética.

Efecto estroboscópico corregido.

Permite el uso en luminarias de Clase I y Clase II sin apantallamiento a tierra de las lámparas.

Tensión permitida 198-254V, 50-60Hz.

Soporta 2 horas a 350V (A/C).

Conectores de conexión rápida con muelle de fijación. Sección del conductor circular: 0,5-1,5 mm² □.

Disponible bajo pedido con bornes para cableado automático de luminarias sistema (ALF).

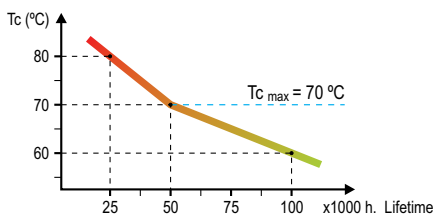
* Certificación solo para lámparas T8-36W.

Product selection pag. 22 and www.elt.es/en/downloads
Instructions manual on www.elt.es/en/downloads

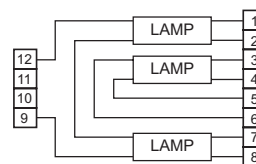
Selección de producto pág. 22 y www.elt.es/descargas
Manual de instrucciones en www.elt.es/descargas



Logistical data
Datos logísticos
www.elt.es



3 LAMPS



4 LAMPS

