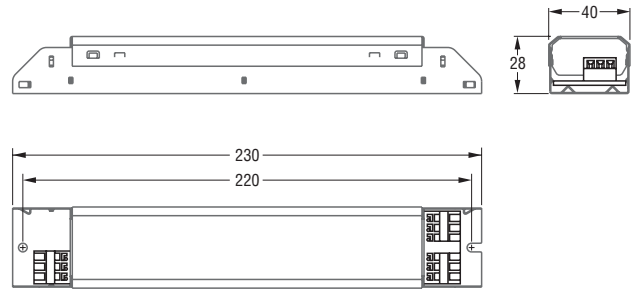
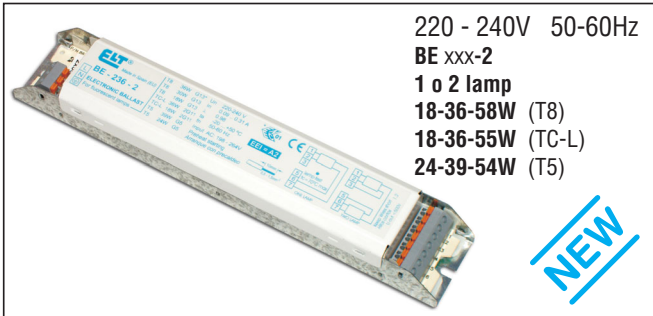



Información de producto / Product information



- Balasto a incorporar. Clase I
- Encendido con precalentamiento de cátodos. Sin destellos ni parpadeos ni ruido. Efecto estroboscópico corregido.
- Potencia constante en lámpara frente a variaciones de la tensión de red.
- Funcionamiento en alta frecuencia que permite un 27% de ahorro máximo de potencia del sistema respecto a equipos convencionales electromagnéticos.
- Equipo electrónico con encendido inteligente y digital, dotado con microprocesador que asegura un alto nivel de control y autoprotección.
 - Verificación continua de la tensión de alimentación
 - Detección de lámpara agotada y efecto rectificador
 - Programado con tres intentos de encendido
 - Los modelos BE-2xx-2 son válidos para el funcionamiento con 1 o 2 lámparas
- Permite el uso de luminarias de Clase I y Clase II sin apantallamiento a tierra de las lámparas.
- Protegida contra sobretensiones de red. Soporta 2 hora a 350V (A/C)
- Conforme a EN-61347-1; EN-61347-2-3; EN-60929; EN-61000-3-2 EN-55015; EN-61547

- Ballasts for built-in use. Class I
- High frequency electronic ballast with cathode preheating (warm instant start). Flicking free, without stroboscopic effect and silent operation.
- Constant power in lamp in case of mains voltage variations.
- High frequency operation allowing up to 27% ballast-lamp circuit power savings compared to conventional control gears.
- Electronic intelligent digital control gear. Built-in microprocessor giving high control and self protection levels.
 - Continuous checking of mains voltage input
 - End-of-life lamp and rectifying effect detection
 - 3 times re-start programming
 - BE-2xx-2 ballasts can control either 1 or 2 lamps
- Suitable to be used in Class I and Class II luminaires.
- Protected against mains overvoltage. It stands 2 hours 350V (A/C)
- According to EN-61347-1; EN-61347-2-3; EN-60929; EN-61000-3-2; EN-55015; EN-61547

(-) In preparation

Características / Characteristics	Balastos para 1 lámpara Ballasts for 1 lamp		Balastos para 1 o 2 lámparas Ballasts for 1 or 2 lamps	
	BE 136-2 (-)	BE 158-2 (-)	BE 236-2	BE 258-2
Tipo / Type	1x	1x	1x, 2x	1x, 2x
Potencia de lámpara / Power	T8 18, 30, 36W	T8 58W	T8 18, 30, 36W	T8 58W
	TC-L 18, 36W	TC-L 55W	TC-L 18, 36W	TC-L 55W
	T5 24, 39W	T5 54W	T5 24, 39W	T5 54W
	W			
Tensión / Voltage	V _{ac} 198 / 264			
Intensidad / Current	0,09 ... 0,19	0,24 ... 0,27	0,09 ... 0,31	0,24 ... 0,48
Factor de potencia / Power factor	λ 0,97		0,98	
Homologación / Approvals	 01			
Índice de Eficiencia Energética / EEI Index	A2			
Temperatura máx. envoltorio / max. temperature at point	t _c °C 70			
Temperatura de funcionamiento / Operating temperature	t _a °C -20...+55			
Peso / Weight	Kg 0,225		0,235	
Unidades por caja / Pcs. for packing	12			
Código / Code	9610111	9610013	9620014	9620013

