



# HF-Performer III para TL5

## HF-P 2 14-35 TL5 HE III 220-240V

HF-Performer III TL5 es un balasto electrónico de alta frecuencia sostenible y delgado para lámparas fluorescentes TL5 y TL5 Eco. Es ideal para aplicaciones que requieren una alta eficiencia energética. La gama HF-Performer III se caracteriza por un diseño sólido, es compatible con todas las normas internacionales de seguridad y rendimiento pertinentes, y tiene un índice de eficacia energética (CELMA EEI) de A2 BAT.

### Datos del producto

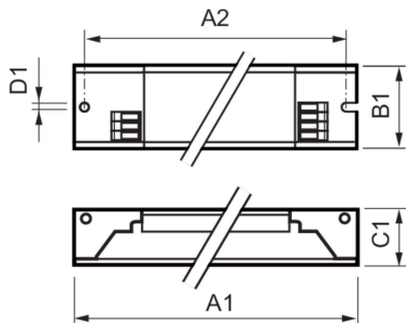
Operativos y eléctricos		Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	220 a 240 V	Carcasa	L360x30x22
Line Frequency	50 to 60 Hz	Código de protección de entrada	IP20 [Protección contra dedos]
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz	Peso neto (pieza)	0,245 kg
Anchura de corriente de irrupción	0,25 ms	<b>Aprobación y aplicación</b>	
Pico de corriente de irrupción (máx.)	24 A	Índice de eficiencia energética	A2 BAT
Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.)	28	Norma de seguridad	IEC 61347-2-3
<b>Cableado</b>		Estándar medioambiental	ISO 14001
Terminales de entrada de tipo de conector	Conector universal WAGO 251 [Apto para el cableado automático (ALF y ADS) y manual]	Marcas de conformidad	Certificado CE Certificado ENEC Certificado VDE-EMV
Terminales de salida de tipo de conector	Conector universal WAGO 251 [Apto para el cableado automático (ALF y ADS) y manual]	Rango de temperatura ambiente	-25 °C a 60 °C
<b>Temperatura</b>		<b>Datos de producto</b>	
Vida útil con temperatura (nom.)	80 °C	Nombre de producto del pedido	HF-P 2 14-35 TL5 HE III 220-240V
Temperatura máxima (máx.)	80 °C	Nombre completo del producto	HF-P 2 14-35 TL5 HE III 220-240V
		Full EOC	872790090503800
		Código de pedido	90503800
		Código 12NC	913713031166

## HF-Performer III para TL5

Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500999238
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12

Embalaje con código EAN/UPC	8727900905038
-----------------------------	---------------

### Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P 2 14-35 TL5 HE III 220-240V	4,2 mm	22,0 mm	360,0 mm	350,0 mm	30,0 mm

