

PHILIPS

Lighting



HF-Performer III para PL-T/C

HF-P 1/218 PL-T/C III 220-240V 50/60Hz

HF-Performer III PL-T/C es un balasto electrónico de alta frecuencia sostenible y delgado para lámparas fluorescentes PL-T y PL-C. 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 eficiencia energética (CEMLA EEI) de A2.

Datos del producto

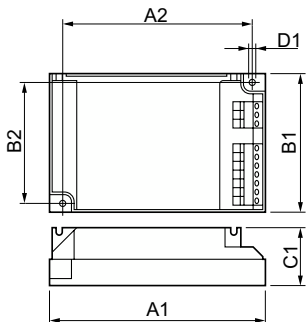
Operativos y eléctricos		Mecánicos y de carcasa	
Tensión de entrada	220 a 240 V	Carcasa	S 103x67x30
Line Frequency	50 to 60 Hz	Código de protección de entrada	IP20 [Protección contra dedos]
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz	Peso neto (pieza)	0,130 kg
Anchura de corriente de irrupción	0,250 ms	Aprobación y aplicación	
Pico de corriente de irrupción (máx.)	18 A	Índice de eficiencia energética	A2 BAT
Número de productos en MCB (16 A tipo B)	28	Norma de seguridad	IEC 61347-2-3
(nom.)		Estándar medioambiental	ISO 14001
Cableado		Marcas de conformidad	
Terminales de entrada de tipo de conector	Inserción	Certificado CE	Certificado ENEC
Terminales de salida de tipo de conector	Inserción	Certificado VDE-EMV	
Longitud de cable de dispositivo a lámpara	1 m	Marca CE	Sí
Temperatura		Rango de temperatura ambiente	
Vida útil con temperatura (nom.)	75 °C	-25 °C a 50 °C	
Temperatura máxima (máx.)	75 °C	Datos de producto	
		Nombre de producto del pedido	HF-P 1/218 PL-T/C III 220-240V
		Nombre completo del producto	HF-P 1/218 PL-T/C III 220-240V
		50/60Hz	
		Full EOC	872790083417800

HF-Performer III para PL-T/C

Código de pedido	83417800
Código 12NC	913700648666
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500881038

Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8727900834178

Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HF-P 1/218 PL-T/C III 220-240V	4,2 mm	30,0 mm	103,8 mm	93,5 mm	67,8 mm	57,5 mm

