



# HF-Performer II Xtreme para TL5/ TL-D

## HF-P XT 280 TL5 EII 220-240V 50/60HZ

HF-Performer Xtreme es la exclusiva tecnología Xtreme de Philips que garantiza la máxima fiabilidad de las lámparas durante su vida útil, y posibilita una alta fiabilidad y prolongada vida útil al sistema HF con un índice de eficiencia energética (CELMA EEI) de A2.

### Datos del producto

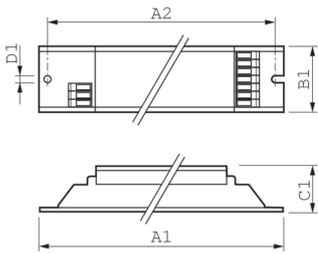
Operativos y eléctricos		Temperatura	
Tensión de entrada	220 a 240 V	Rango de temperatura ambiente	-25 °C a 60 °C
Line Frequency	50 to 60 Hz	Vida útil con temperatura (nom.)	75 °C
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz	Temperatura máxima (máx.)	75 °C
Anchura de corriente de irrupción	0,370 ms	Mecánicos y de carcasa	
Pico de corriente de irrupción (máx.)	35 A	Carcasa	L 425x30x28
Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.)	8	Aprobación y aplicación	
Cableado		Código de protección de entrada	IP20 [Protección de los dedos]
Terminales de entrada de tipo de conector	Conector universal WAGO 251 [Apto para el cableado automático (ALF y ADS) y manual]	Índice de eficiencia energética	A2
Terminales de salida de tipo de conector	Conector universal WAGO 251 [Apto para el cableado automático (ALF y ADS) y manual]	Norma de seguridad	IEC 61347-2-3
		Estándar medioambiental	ISO 14001
		Marcas de conformidad	Certificado CE Certificado ENEC Certificado VDE-EMV
Datos de producto		Nombre de producto del pedido	HF-P Xt 280 TL5 EII 220-240V

## HF-Performer II Xtreme para TL5/ TL-D

Nombre completo del producto	HF-P XT 280 TL5 EII 220-240V 50/60HZ
Full EOC	871150091442230
Código de pedido	91442230
Código 12NC	913700630266
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8711500914422

Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8711500914439

### Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-P Xt 280 TL5 EII 220-240V	4,2 mm	28,0 mm	425,0 mm	415,0 mm	30,0 mm

