



HF-Selectalume II para TL5

HF-S 114-35 TL5 II 220-240V 50/60Hz

El balasto HF-Selectalume II es la solución basada en fluorescentes más rentable, fiable, delgada y asequible, con una tecnología altamente disruptiva para ahorrar energía con una alta flexibilidad del sistema y rendimiento insuperado. La rentable HF-Selectalume II tiene un diseño robusto que cumple todas las normas internacionales pertinentes de seguridad y rendimiento. HF-Selectalume II está destinada al uso en luminarias de interior como focos, iluminación directa (downlights) y luminarias empotradas, de uso muy habitual en oficinas, tiendas, industrias, hoteles, restaurantes y otras aplicaciones donde se usan dispositivos de control y el encendido/apagado es ocasional.

Datos del producto

Operativos y eléctricos		Temperatura	
Tensión de entrada	220 a 240 V	Rango de temperatura ambiente	-20 °C a 55 °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
Corriente de pérdida a tierra (máx.)	0,5 mA	Mecánicos y de carcasa	
Anchura de corriente de irrupción	0,25 ms	Carcasa	L360x30x22
Pico de corriente de irrupción (máx.)	24 A	Aprobación y aplicación	
Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.)	28	Código de protección de entrada	IP20 [Protección de los dedos]
Cableado		Índice de eficiencia energética	A2 BAT
Terminales de entrada de tipo de conector	Conector WAGO 744	Marcas de conformidad	Certificado CE Certificado ENEC Certificado CCC Certificado C-Tick Certificado TISI Aprobación SIRIM Certificado CCC
Terminales de salida de tipo de conector	Conector WAGO 744 [Apto para el cableado manual]		

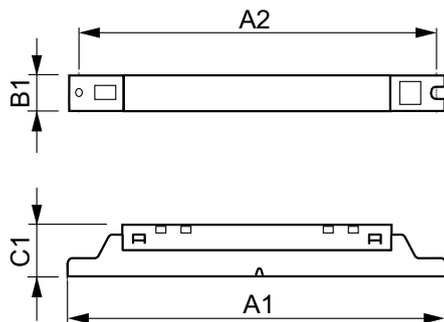
HF-Selectalume II para TL5

Datos de producto

Nombre de producto del pedido	HF-S 1 14-35 TL5 HE II 220-240V
Nombre completo del producto	HF-S 114-35 TL5 II 220-240V 50/60Hz
Full EOC	871829175842600
Código de pedido	75842600
Código 12NC	913713042066
Cantidad por paquete	1

EAN/UPC - Producto/Caja	8718291758426
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	12
Embalaje con código EAN/UPC	8718291758433

Plano de dimensiones



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-S 1 14-35 TL5 HE II 220-240V	4,2 mm	22,0 mm	360,0 mm	350,0 mm	30,0 mm

