



Transformador Electronico Primaline para Lamparas Halogenas y Lamparas

PRIMALINE 70 230-240V 50/60HZ

Philips Primaline es un transformador halógeno electrónico de alta frecuencia, adecuado para lámparas halógenas de baja tensión de 12 V. Ofrece un rendimiento extraordinario y lleva integrada la protección contra sobrecarga y cortocircuito, conforme a las normas IEC y ENEC. Está disponible en versiones de 70, 105 y 150 W, y se adapta a las aplicaciones de downlights halógenas pequeñas.

Datos del producto

Información general	
Versión de tipo	mk2
Tipo de lámpara	LV Halogen
Número de lámparas	2 pieza/unidad
Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	230-240 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Potencia de entrada (nom.)	35-70 W

Características del sistema	
Potencia lámpara-balasto nominal	35-70 W
Temperatura	
Vida útil con temperatura (nom.)	65 °C
Temperatura máxima (máx.)	80 °C
Aprobación y aplicación	
Certificados disponibles	SELV Marca CE Certificado ENEC

Datos de producto	
Código de producto completo	871150091266430

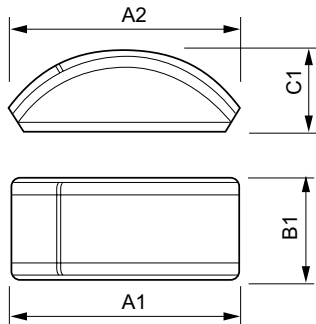
Transformador Electronico Primaline para Lamparas Halogenas y Lamparas

Nombre de producto del pedido	Primaline 70 230-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Producto	8711500912664
Código de pedido	91266430
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	50

N.º de material (12NC)	913700627591
Peso neto (pieza)	0,120 kg

Advertencias y seguridad

Plano de dimensiones



Product	C1	A1	B1
Primaline 70 230-240V 50/60Hz	33 mm	110 mm	45 mm

Primaline 70 230-240V 50/60Hz

