



EXC para Sodio Baja Presión

EXC 91 SOX-E 220-240V 50/60HZ

Equipos electrónicos para lámparas SOX; diseñados para ahorrar energía y reducir los costes de mantenimiento

Datos del producto

Información general	
Código de aplicación	EII
Tipo de lámpara	SOX-E
Número de lámparas	1 pieza/unidad
Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.)	12
Reencendido automático	No
Operativos y eléctricos	
Tensión de entrada	220-240 V
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Voltaje de alimentación mínima operativa (mín.)	180 V
Frecuencia operativa (nom.)	45 kHz
Factor de potencia (100% carga) (nom.)	0.95
Voltaje para encendido (máx.)	1,0 kV
Voltaje para encendido (mín.)	0,6 kV
Tiempo de apagado de encendido (nom.)	0,08 min
Rendimiento de voltaje de alimentación (CA)	-8%--+6%
Seguridad de voltaje de alimentación (CA)	-10%--+10%
Corriente de pérdida a tierra (nom.)	0,5 mA
Voltaje pico de salida (máx.)	1000 V
Anchura de corriente de irrupción	0,22 ms
Tolerancia de potencia de la lámpara	-10%/+10%

Corriente de entrada (nom.)	0.41 A
Pico de corriente de irrupción (máx.)	50 A
Cableado	
Capacidad de cables de salida mutuos (nom.)	1000 pF
Longitud de cable de dispositivo a lámpara	10 m
Longitud de tira de cable	8.0 mm
Corte transversal del cable de contacto del balasto	0.50-2.50 mm ²
Tipo de conector	Inserción
Características del sistema	
Potencia lámpara-balasto nominal	91 W
Potencia de lámpara nominal en SOX-E	91 W
Potencia del sistema en SOX-E	93.0 W
Potencia de lámpara en SOX-E	87.0 W
Pérdida de potencia en SOX-E	6.0 W
Temperatura	
T ambiente (máx.)	50 °C
T ambiente (mín.)	-20 °C
T de almacenamiento (máx.)	80 °C
T de almacenamiento (mín.)	-40 °C

EXC para Sodio Baja Presión

Vida útil con temperatura (nom.)	75 °C
Temperatura de apagado (min)	75 °C

Mecánicos y de carcasa

Carcasa	L 335x39x28
---------	-------------

Aprobación y aplicación

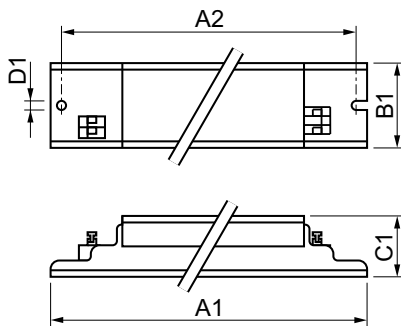
Clasificación IP de la luminaria	20
EMI 9 kHz... 300 MHz	CISPR 15 ed 7.1
Norma de seguridad	EN 60928, 60926
Estándar de calidad	ISO 9000:2000
Estándar medioambiental	ISO 14001
Estándar de emisión de corriente armónica	EN 60555.2
Estándar de vibración	IEC68-2-6 F c
Estándar de golpes	IEC 68-2-29 Eb
Estándar de humedad	IEC 928-13

Certificados disponibles	Marca CE Certificado ENEC Certificado CB
Nivel de zumbido y ruido	37 dB(A)

Datos de producto

Código de producto completo	871150074108030
Nombre de producto del pedido	EXC 91 SOX-E 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Producto	8711500741080
Código de pedido	74108030
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	10
N.º de material (12NC)	913700621866
Peso neto (pieza)	0,320 kg

Plano de dimensiones



EXC 91 SOX-E 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
EXC 91 SOX-E 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	28,0 mm	335,0 mm	325,0 mm	39,0 mm

