



PrimaVision para Sodio Blanco

HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V 50/60Hz

Equipo electrónico HID robusto, ligero y en una pieza para lámparas SDW-TG (Mini White SON). Equipo electrónico ligero en una pieza para lámparas SDW-TG de 50 y 100 W (Mini White SON)

Datos del producto

Información general	
Tipo de lámpara	SDW-TG
Número de lámparas	1 pieza/unidad
Apto para uso en exteriores	No
Número de productos en MCB (16 A tipo B) (nom.)	14
Reencendido automático	Sí
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.)	0.14 kHz
Factor de potencia (100% carga) (nom.)	0,95
Voltaje para encendido (máx.)	4,0 kV
Voltaje para encendido (mín.)	3,3 kV
Tiempo de apagado de encendido (nom.)	6 min
Rendimiento de voltaje de alimentación (CA)	-10% - +6%
Seguridad de voltaje de alimentación (CA)	-18% - +10%
Anchura de corriente de irrupción	0,50 ms
Desviación de potencia constante	-3% / +3%

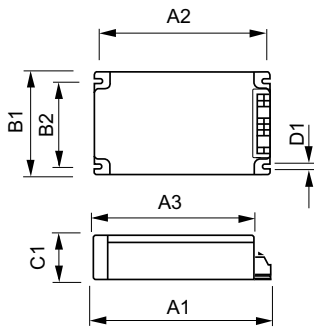
Pérdidas de potencia (nom.)	9 W
Pico de corriente de irrupción (máx.)	33 A
Cableado	
Longitud de cable de dispositivo a lámpara	2 m
Longitud de tira de cable	10.0-11.0 mm
Corte transversal del cable de contacto del balasto	0.50-2.50 mm ²
Tipo de conector	Inserción
Características del sistema	
Potencia lámpara-balasto nominal	100 W
Temperatura	
T ambiente (máx.)	60 °C
T ambiente (mín.)	-20 °C
T de almacenamiento (máx.)	80 °C
T de almacenamiento (mín.)	-25 °C
Vida útil con temperatura (nom.)	75 °C
Temperatura máxima (máx.)	85 °C

PrimaVision para Sodio Blanco

Mecánicos y de carcasa	
Carcasa	/S
Aprobación y aplicación	
Protección térmica activa	Sí
EMI 9 kHz... 300 MHz	CISPR 15 ed 7.2
Estándar de vibración	IEC68-2-6 F c
Estándar de golpes	IEC 68-2-29 Eb
Certificados disponibles	Marca CE Certificado ENEC Certificado CB
Nivel de zumbido y ruido	Inaudible

Datos de producto	
Código de producto completo	872790088754900
Nombre de producto del pedido	HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Producto	8711500881861
Código de pedido	88754900
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	10
N.º de material (12NC)	913700656566
Peso neto (pieza)	0,350 kg

Plano de dimensiones



HID-PV 100 /S SDW-TG 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV 100 /S SDW- TG 220-240V 50/60Hz	4,5 mm	37,0 mm	150,0 mm	133,6 mm	90,0 mm	70,0 mm

