



# HID-GreenVision GP-SON

## HID-GVIII 1000W/P GP-SON 400V

Equipo electrónico completo para lámparas GP-SON de 600/1000 W

### Datos del producto

Información general		Cableado	
Código de aplicación	220-240V/400V	Pico de corriente de irrupción (máx.)	30 A
Versión de tipo	Gen 3	Capacidad de cables de salida mutuos (nom.)	250 pF
Tipo de lámpara	GP-SON	Tipo de conector	Conector JST VH
Número de lámparas	1 pieza/unidad	Características del sistema	
Apto para uso en exteriores	Sí	Potencia lámpara-balasto nominal	1000W/P
Reencendido automático	No	Temperatura	
Operativos y eléctricos		T ambiente (máx.)	35 °C
Tensión de entrada	400 V	T ambiente (mín.)	0 °C
Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz	T de almacenamiento (máx.)	85 °C
Voltaje de alimentación mínima operativa (mín.)	368 V	T de almacenamiento (mín.)	-20 °C
Frecuencia operativa (nom.)	220 kHz	Vida útil con temperatura (nom.)	70 °C
Factor de potencia (100 % carga) (nom.)	0,99	Temperatura de apagado (mín)	110 °C
Voltaje para encendido (máx.)	2,5 kV	Controles y regulación	
Voltaje para encendido (mín.)	2,3 kV	Interfaz de control	DIM
Tiempo de apagado de encendido (nom.)	5 min	Mecánicos y de carcasa	
Rendimiento de voltaje de alimentación (CA)	-8%+6%	Carcasa	L 181x150x58
Seguridad de voltaje de alimentación (CA)	-10%-+10%		
Voltaje pico de salida (máx.)	3,2 V		
Anchura de corriente de irrupción	1,6 ms		

## HID-GreenVision GP-SON

### Aprobación y aplicación

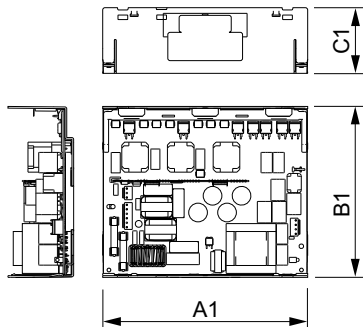
Índice de eficiencia energética	A2
Protección contra sobretensiones (común/diferencial)	EN61547 (L-L 2kV, L-G 4kV) kV
Clasificación IP de la luminaria	65
Protección térmica activa	Sí
EMI 9 kHz... 300 MHz	CISPR 15 ed 7.1
Norma de seguridad	EN 60928, 60926
Estándar de calidad	ISO 9000:2000
Estándar medioambiental	ISO 14001
Estándar de emisión de corriente armónica	IEC 61000-3-2
Estándar de vibración	IEC 68-2-6 Fc (10-150Hz, 2G)
Estándar de golpes	IEC 68-2-29 Eb (10 G/16 ms)
Certificados disponibles	Marca CE Certificado ENEC Certificado CB Certificado KEMA Keur

Nivel de zumbido y ruido	< 45 dB(A)
--------------------------	------------

### Datos de producto

Código de producto completo	872790090906700
Nombre de producto del pedido	HID-GVIII 1000W/P GP-SON 400V
EAN/UPC - Producto	8711500999528
Código de pedido	90906700
Cantidad por paquete	1
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	144
Material SAP	913700660461
Peso neto (pieza) SAP	0,875 kg

### Plano de dimensiones



HID-GVIII 1000W/P GP-SON 400V

Product	C1	A1	B1
HID-GVIII 1000W/P GP-SON 400V	58 mm	181 mm	150 mm

