

LUZ EMERGENCIA TRÁFICO V-16

SAFETY LIGHT V-16

GY 01SL

GOOD YEAR

HOMOLOGADA V16
de la Dirección General de Tráfico



Rápido sistema de fijación magnético



Válido para coches y motos



Recomendado para personas con movilidad reducida

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

		GY 01SL
CONSTRUCCIÓN	Voltaje	Bateria / Battery 9V 6LR61
	LED (Amarillo auto)	16
	LED (Blanco)	1
	Funciones	2
	Tipo	Magnetico / Magnetic
	Duración batería (h)	6 (Flash) / 5h (Linterna-Lantern)
	Visibilidad (Km)	1
	Protección IP	IP54
EMBALAJE UNITARIO	Dimensiones (mm)	60 x 90 x 90
	Peso neto (Kg)	0,2
	Peso bruto (Kg)	0,18
EMBALAJE MASTER	Display (uinidades)	20
	Dimensiones (mm)	285 x 380 x 125
	Caja master (uinidades)	120 (5 Display)
	Dimensiones (mm)	295 x 395 x 650
	Peso bruto (Kg)	27
	Código EAN	8434691105539
HOMOLOGACIONES	Homologación PC19080129 Según Normativa V-16 de la Dirección Genertal de Tráfico	

En caso de avería o accidente **identifica tu situación** al resto de conductores **antes de bajar** del vehículo



**INFORME N° / REPORT No. PC19080129**

RELATIVO A LA CERTIFICACIÓN DE DISPOSITIVOS LUMINOSOS OPCIONALES DE PRESEÑALIZACIÓN DE PELIGRO PARA AUTOMÓVILES SEGÚN EL ANEXO XI “SEÑALES EN LOS VEHÍCULOS”, V-16 “DISPOSITIVOS DE PRESEÑALIZACIÓN DE PELIGRO”, APARTADO 4 “DISPOSITIVO LUMINOSO” DEL REAL DECRETO 2822/1998 DEL REGLAMENTO GENERAL DE VEHÍCULOS / *CONCERNING THE CERTIFICATION OF OPTIONAL LUMINOUS DEVICES PRE-SIGNALIZATION OF DANGER FOR POWER-DRIVEN VEHICLES ACCORDING TO THE ANNEX XI “SEÑALES EN LOS VEHÍCULOS”, V-16 “DISPOSITIVOS DE PRESEÑALIZACIÓN DE PELIGRO”, PARAGRAPH 4 “DISPOSITIVO LUMINOSO” OF THE REAL DECRETO 2822/1998 OF REGLAMENTO GENERAL DE VEHÍCULOS*

Nombre y dirección del fabricante /
Manufacturer's name and address : CLICKERLAND, S.L.
B99428922
Plataforma Logística de Zaragoza PLAZA
Calle Isla de Ischia, 2-4 | 50197 ZARAGOZA

Marca comercial / *Trade mark* : GOODYEAR / BOXMIND

Tipo / *Type* : SAFETY LIGHT

Marca de identificación /
Identification marking : IDIADA PC19080129

Lugar y fecha de emisión del informe /
Place and date of test report issue : L'Albornar, Santa Oliva (Tarragona)
19/08/2019

CONCLUSIONES / *CONCLUSIONS*: El dispositivo presentado **CUMPLE** con las prescripciones relativas a la certificación de Dispositivos luminosos opcionales, correspondientes al Anexo XI “Señales en los Vehículos”, V-16 “Dispositivos de preseñalización de peligro”, Apartado 4 “Dispositivo luminoso” del Real Decreto 2822/1998 del Reglamento General de Vehículos, según se detalla en el anexo que se adjunta a este informe. / *This device FULFILLS the prescriptions with regard to the certification of optional luminous devices, pursuant to Annex XI “Señales en los Vehículos”, V-16 “Dispositivos de preseñalización de peligro”, Paragraph 4 “Dispositivo luminoso” of the Real Decreto 2822/1998 of Reglamento General de Vehículos, as detailed in the annex to this report.*

Realizado por / *Performed by:*

Joan Fonts Sala
INGENIERO DE ENSAYOS
TEST ENGINEER

V. B° / *Revised by:*

Ramon Santafè Guiu
JEFE DE DEPARTAMENTO
DEPARTMENT MANAGER

* LOS RESULTADOS PRESENTADOS SE REFIEREN ÚNICAMENTE A LA MUESTRA ENSAYADA.
THE PRESENTED RESULTS REFER ONLY TO THE TESTED SAMPLE

* QUEDA TERMINANTEMENTE PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN PARCIAL DE ESTE INFORME SIN PERMISO EXPRESO DE IDIADA.
THE PARTIAL REPRODUCTION OF THIS REPORT WITHOUT THE PERMISSION OF IDIADA IS COMPLETELY FORBIDDEN

**ANEXO AL INFORME
ANNEX TO THE REPORT**

RELATIVO A LA CERTIFICACIÓN DE DISPOSITIVOS LUMINOSOS OPCIONALES DE PRESEÑALIZACIÓN DE PELIGRO PARA AUTOMÓVILES SEGÚN EL ANEXO XI “SEÑALES EN LOS VEHÍCULOS”, V-16 “DISPOSITIVOS DE PRESEÑALIZACIÓN DE PELIGRO”, APARTADO 4 “DISPOSITIVO LUMINOSO” DEL REAL DECRETO 2822/1998 DEL REGLAMENTO GENERAL DE VEHÍCULOS / *CONCERNING THE CERTIFICATION OF OPTIONAL LUMINOUS DEVICES PRE-SIGNALIZATION OF DANGER FOR POWER-DRIVEN VEHICLES ACCORDING TO THE ANNEX XI “SEÑALES EN LOS VEHÍCULOS”, V-16 “DISPOSITIVOS DE PRESEÑALIZACIÓN DE PELIGRO”, PARAGRAPH 4 “DISPOSITIVO LUMINOSO” OF THE REAL DECRETO 2822/1998 OF REGLAMENTO GENERAL DE VEHÍCULOS*

Nombre y dirección del fabricante / <i>Manufacturer's name and address</i>	:	CLICKERLAND, S.L. B99428922 Plataforma Logística de Zaragoza PLAZA Calle Isla de Ischia, 2-4 50197 ZARAGOZA
Marca comercial / <i>Trade mark</i>	:	GOODYEAR / BOXMIND
Tipo / <i>Type</i>	:	SAFETY LIGHT
Variantes / <i>Variants</i>	:	Ver documentación técnica / <i>See technical documentation</i>
Identificación de las muestras / <i>Sample identification</i>	:	HTC-1907/01400, HTC-1908/02284
Patrones de destello / <i>Flash patterns</i>	:	Destello quintuple / <i>Quintuple flash</i>
Color / <i>Colour</i>	:	Amarillo auto V-16 / <i>Selective yellow V-16</i>
Número y categoría de la(s) fuente(s) luminosa(s) / <i>Light source(s) number and category</i>	:	16 x LED
Alimentación del dispositivo / <i>Supplying system</i> *	:	Autónoma / <i>Autonomie</i> – Batería / <i>Battery</i>

* Táchese lo que no proceda / *Strike out what does not apply*

Validate this report with the security code «HNIFGG3» at: <https://extranet.idiada.com/hom-cve>
Verifique el informe con código de seguridad «HNIFGG3» en: <https://extranet.idiada.com/hom-cve>

PC19080129

IDIADA

* LOS RESULTADOS PRESENTADOS SE REFIEREN ÚNICAMENTE A LA MUESTRA ENSAYADA.
THE PRESENTED RESULTS REFER ONLY TO THE TESTED SAMPLE

* QUEDA TERMINANTEMENTE PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN PARCIAL DE ESTE INFORME SIN PERMISO EXPRESO DE IDIADA.
THE PARTIAL REPRODUCTION OF THIS REPORT WITHOUT THE PERMISSION OF IDIADA IS COMPLETELY FORBIDDEN