

PAGINA 101

pulsar

rt.10



rt.20



rt.30

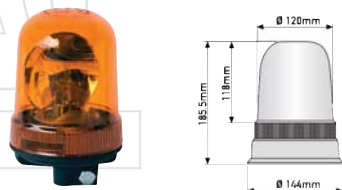


rt.40

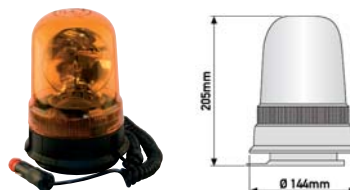


sirius

021760210T0



021760330T0



021760010T0



vega

02187001



02187033



02187021



ellipse

0214HM0012

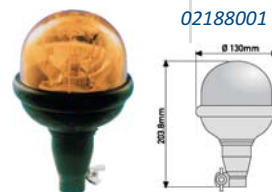


0214HM000XX



saturnello

02188001

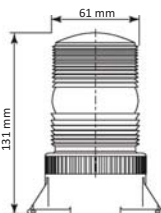
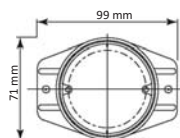




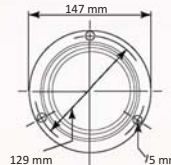
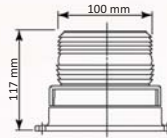
destellantes STROBE LIGHTS



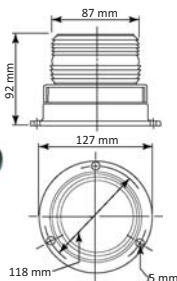
RM9199D
12VDC -110VDC



RM9199C
12VDC -110VDC



RM9199A
12VDC -110VDC



RM9199LB
9V -100V
LED



RM9199ALT
10VDC -100VDC
24VAC -60VAC



RM9199LS
9V-100V
LED

protectores destellantes STROBE LIGHTS FRAME



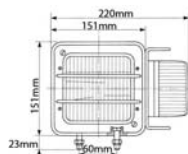
RM9199DC
para RM9199D



RM9199AC
para RM9199D y RM9199LS



RM9199A
12VDC -110VDC



Faro delantero con intermitencia y conexión de clavija en la parte trasera

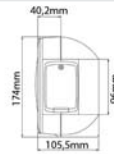
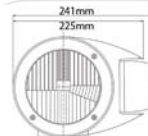
Headlight with turning light and electrical rear connection

0001.1097

Derecho Right

0001.1098

Izquierdo Left



Faro delantero con intermitencia
Front light with turning light

00110464

00110465

Derecho Right

Izquierdo Left

Massey Ferguson



3402017RH

Derecho Right

3402017LH

Izquierdo Left



3415035C



3403007C

John Deere

SERIE 20

00060301

00060302

Izquierdo/Left

Derecho/Right



SERIE 35-40

00061911

00061912

Izquierdo/Left

Derecho/Right



SERIE 30

00062131

00062132

Izquierdo/Left

Derecho/Right



SERIE 50

00062001

00062002

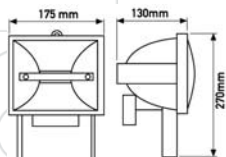
Izquierdo/Left

Derecho/Right

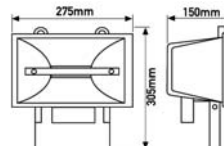
focos

WORKING LIGHTS

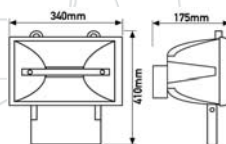
89NX78A0500
Foco luz halógena 500W
Halogen lamp 500W



89NX78A1000
Foco luz halógena 1000W
Halogen lamp 1000W



89NX78A1500
Foco luz halógena 1500W
Halogen lamp 1500W



89NX78B0500
Bombilla halógena 500W
Halogen bulb 500W

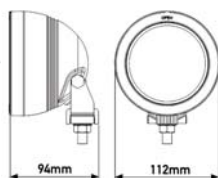
89NX78B1000
Bombilla halógena 1000W
Halogen bulb 1000W

89NX78B1500
Bombilla halógena 1500W
Halogen bulb 1500W

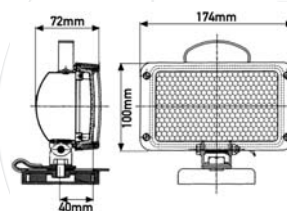




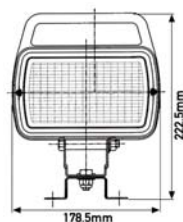
Kit Lámpara H3
 Ø110 mm. Con cable.
 Lamp kit H3 - Ø110 mm. With wire.
 0292810J020



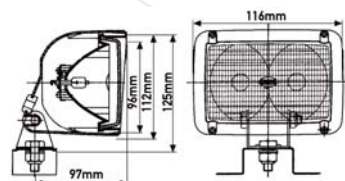
RMFTR262
 H3 12V 55W



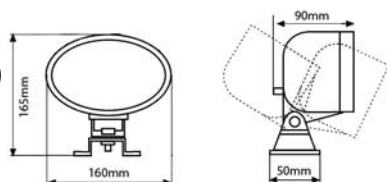
RMFTR702
 H3 12V 55W



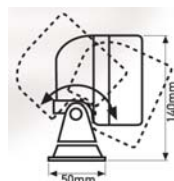
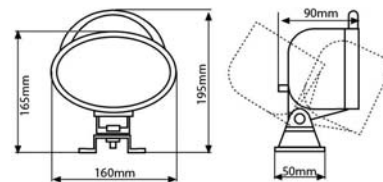
RMFTR742
 H3 12V 55W
 160 x 112 mm



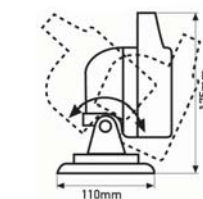
OPC09000
 Bivoltaje / Bivoltage
 H3 12V 55W
 H3 24V 70W



OPL09000
 Bivoltaje / Bivoltage
 H3 12V 55W
 H3 24V 70W



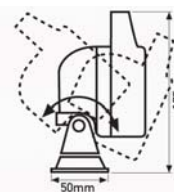
RMFTC722
 H3 12V 55W



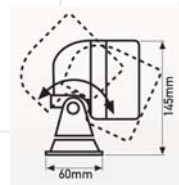
OPL21001
 H3 12V 55W



OPL01001
 H3 12V 55W



RMFTR712
 H3 12V 55W



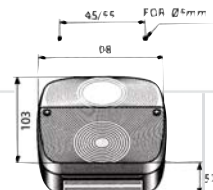
OFP11004

Piloto trasero 4 funciones sin bombilla:

- posición
- stop
- dirección
- luz matrícula

Rear lamp 4 function without bulb

- Indicator
- Stop
- Tail
- Number plate light



02706092 Izquierdo / Left
02706093 Derecho / Right
Piloto Trasero Rectangular 4 Funciones
Rectangular rear lamp 4 function



OFA83000
Piloto delantero Blanco y Naranja 2 Funciones
White and orange front lamp 2 function

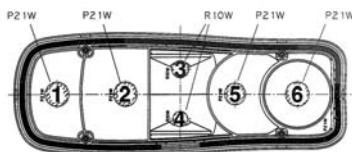
3427152180

Piloto trasero 5 funciones:

- 1 Intermitente
- 2 Antiniebla
- 3 Stop
- 4 Posición
- 5 Marcha atrás

Rear lamp 5 function

- 1 Indicator
- 2 Fog lamp
- 3 Stop
- 4 Position
- 5 Reversing



3427052500
Plastico piloto trasero
Tail Light Lens

Sistema dinámico Vibractiv® destinado a aumentar la duración de vida de las lámpara. Longitud de 350 mm. para integrarse en todos los vehículos. Segunda salida trasera PG9 para el cableado de funciones suplementarias.

Vibractiv® system intended to increase the life expectancy of the lamp. 350mm length enables usage on all types of vehicles Extra rear cable entry hole PG9 for cabling for supplementary functions.

Pilotos FIAT - FIAT Lamps



3400012CLH Izquierdo / Left
3400012CRH Derecho / Right



3400012LH Izquierdo / Left
3400012RH Derecho / Right



3400013CLH Izquierdo / Left
3400013CRH Derecho / Right

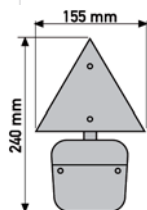
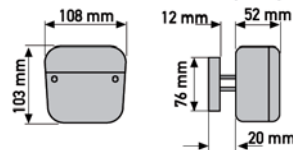


3400013LH Izquierdo / Left
3400013RH Derecho / Right

OFP22976

Kit magnético para señalización posterior preparado para su uso, Luces 3 y 4 funciones cableadas completas con bombillas, imanes, clavija de 7 polos y catadióptrico triangular. Cable de 7m de longitud.

Magnetic pre-wired trailer lighting kit, composed by 2 rear lights 3 and 4 functions complete with bulbs, magnets, 7 pin plug, triangular reflector. Cable length: 7 m.



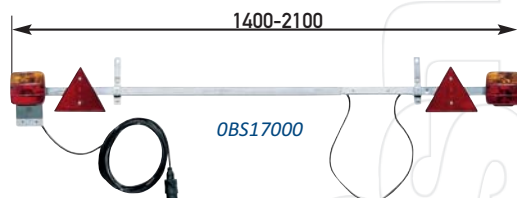
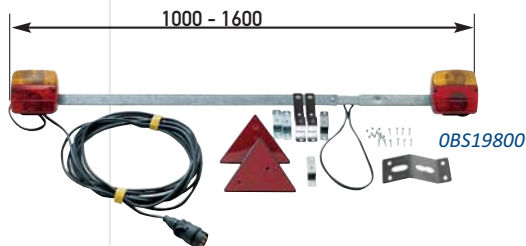
OFP21976

Kit magnético para señalización posterior. Luces cableadas, con bombillas, imanes y clavija de 7 polos. Cable de 7m de longitud

Magnetic pre-wired trailer lighting kit complete with 2 rear lights, bulbs, magnets, 7 pin plug. Cable length: 7 m.

barras de señalización

TELESCOPIC BARS

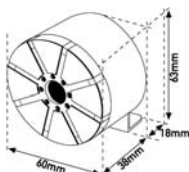


avisadores acústicos

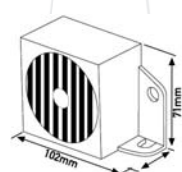
BACKUP ALARM

HOMOLOGADOS / HOMOLOGATED

12V. 110 dB
RMAV11012
24 V. 110 dB
RMAV11024



12-80 V. 97 dB
RMAV60H



*Bilux con 2 rotativos, magnético,
12/24V con lámpara 12V
Bilux with 2 rotating beacons. Magnetic.
12/24V with 12V lamp
02350M3TP11*



*Trilux con 3 rotativos, 12/24V
con lámpara 12V
Trilux with 3 rotating beacons,
12/24V with 12V lamp
0235003T311*



conexiones remolque

TOWING HITCH PARTS

*OSP72000
Conexión remolque
macho de plástico
Pressure closing
plast plug-7*



*OSP73000
Conexión remolque
macho de metal.
Pressure closing metal
plug-7*



*OPR75000
Conexión remolque
hembra de plástico.
7 Pole plastic socket*



*OPR73000
Conexión remolque
hembra de metal.
7 Pole metal socket*



bombillas

BULBS

*Halógenas de 12V y 24V.
Halogen lamp 12V and 24V.*



H1



H3



H4



H7



RM1267 12V - 5W

RM2467 24V - 5W



12V - 21/5W RMP12215

12V - 21W RMP1221



021449016012
12V - 21W

021449016024
24V - 21W

Conos plegables con LED.
Banda de ABS reflectante.
Resistentes al agua.
Con bolsa de PVC.

Foldable traffic cone with LED
ABS reflector strip
Water resistant
With PVC bag

89YTRAFE1
Altura / Height
450 mm.



89YTRAFE2
Altura / Height
720 mm.



89YTRAFHKC1A
Altura / Height
500 mm.

89YTRAFHKC3
Altura / Height
750 mm.

Señalizador LED.
Alta intensidad.
Intermitente o fija.
Led sign
High intensity
Flashing or fixed light
89YTRAFB3



89BAT4R25

catadriópticos

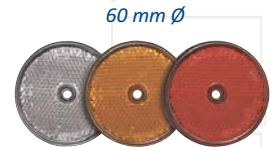
REFLEX REFLECTOR



Placa vehículo largo "TRAILER"
Reflex reflector Kit for lorry
565 x 140 x 3 mm.
02896000

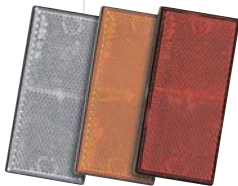


Placa vehículo largo
Reflex reflector Kit for trailer
565 x 196 x 3 mm.
02897000



OCT52000 OCT52010 OCT52040

57 x 39 mm.



OCT55000 OCT55010 OCT55040



PLACA CARGA SOBRESALIENTE - V20
50 X 50 cm.
064V20



OCT51040



064PL-001



PLACA VEHICULO LENTO - V05
064V5



PLACAS LIMITE DE VELOCIDAD V04

064V420 - 20 Km/h
064V425 - 25 Km/h
064V430 - 30 Km/h
064V435 - 35 Km/h
064V440 - 40 Km/h
064V450 - 50 Km/h
064V460 - 60 Km/h
064V470 - 70 Km/h
064V480 - 80 Km/h
064V490 - 90 Km/h

lámparas led

CORDLESS LED WORK LIGHT

mi



89SPOT2001



Características:

- Lámpara autónoma sin cables.
- 61 LEDs (1 rojo indicador de carga).
- Batería de 6 elementos Ni-Cd 7.2V.
- Cargador 240V. - 50Hz. - 9V. ===400 mA.
- Cargador 12V. para mechero de coche.
- Interruptor encendido/apagado.
- Tiempo de carga 1h 30min.
- Autonomía de 4 a 6 horas (a plena carga).

Characteristics:

- Cordless work light
- 61 leds (1 red charge indicator)
- Battery 6 elements Ni-Cd 7.2V
- Charger 240V - 50Hz - 9V===400mA
- Car adaptor 12V
- On/off switch
- 1h 30min charging time
- 4 to 6 hours of autonomy (fully charged)

Linterna recargable
a corriente alterna
y continua con luz
de emergencia
Rechargeable spot light.
Dual recharge, either AC/DC.
Emergency light.
89YSPOT1136-5



Linterna recargable 12V - 220V
Bombilla halógena y led
Rechargeable lamp 12V-220V
Halogen and led bulb
89YAD8315AL



Lámpara
Bulb
89YAD8315ALB



linternas

FLASH LIGHTS

Sin pilas ni batería
Without batteries

89SPOT462
89SPOT463
89SPOT464



alargadera eléctrica

ELECTRIC EXTENSION

Línea de acometida.: H07RN-F 3 x 1,5 mm² x 1 m.
Línea de salida.: H07RN-F 3 x 1,5 mm² x 12 m.

Input line.: H07RN-F 3 x 1,5 mm² x 1 m.
Output line.: H07RN-F 3 x 1,5 mm² x 12 m.

Máximo pico eléctrico:

1250W - 250V Cable totalmente recogido.
3000W - 250V Cable totalmente extendido.

Peak load:

1250W - 250V Flexible cable fully-reeled.
3000W - 250V Flexible cable fully-extended.



Rebobinado automático
Auto-rolling

5069GTD120



Ref. RMAC010001 AUTÓNOMO

26 Kg. de presión / Pressure: 26 kg



Llaves de vaso de impacto
Impact drive sockets
17, 19, 21, 23 mm



Boquillas de
varias medidas
Nozzles with
different dimensions



Linterna de trabajo
Working light



Comprobador de
presión digital
Digital pressure tester



interruptor electromagnético ELECTROMAGNETIC SWITCH



Normas europeas:

European standard:

- RoHS (2002/95/EEC)
- Bajo voltaje/low voltage (73/23/EEC)
- Marcado/Certificate CE (2001/95/CEE)

RMA1Y380V

Interruptor electromagnético 380V

Caja interruptor electromagnético de 380V

1,20 m. de cable

4 Cables (Positivo, Negativo, Masa y Termico)

Electromagnetic switch 380V

Electromagnetic switch box 380V

1.20m wire

4 wires (Positive, Negative, Ground and Thermic)

848803AJ



*Detalle de cámara
Camera detail*



Cámara de inspección con luz incorporada, sumergible, tubo flexible, que permite ver en color a través de su monitor LCD. Su versatilidad para infinidad de trabajos es su mayor virtud.

Inspection camera with incorporated light, submersible. Flexible tube that allows to see in colour through its LCD monitor. Its versatility for multiple works is its biggest virtue

MONITOR LCD TFT

Tipo de Pantalla / LCD / Screen Type	2.36" TFT - LCD
Pixels Efectivos / Effective Pixels	480 x 240
Sistema Video / Video System	PAL/NTSC
Freq. Transmisión / Transmission Freq.	2468Mhz
Voltaje Batería / Ext. Supply Voltage	8V-24V dc
Consumo Max. / Consumption Current	490 mA
Nivel Salida Video / Video Output Level	0.9-1.3V ±@75ohm
Sensibilidad Recepción / Receiving Sensitivity	-85dBm
Dimensiones / Dimensions	100 x 70 x 30(mm)
Peso(aproximado) / Weight(about)	140 g
Temp. Funcionamiento / Operating Temperature	-10°C +50°C/ +14°F+122°F
Humedad (max) / Op. Humidity (max)	15-85% RH

CÁMARA

Sensor / Imaging Sensor	CMOS
Pixels Totales / Total Pixels	640 X 480
Angulo Visión Horizontal / Horizontal View Angle	45 Grados / Degree
Freq. Transmisión / Transmission Frequency	2468 Mhz
Iluminación mínima / Minimum illumination	0 Lux
Tipo de modulación / Modulation Type	FM
Ancho de banda / Bandwidth	18 Mhz
Tipo de alimentación / Power Supply	4 Pilas/Batteries AA
Rango efectivo / Unobstructed Effective Range	10 m
Diametro del Tubo / Tube Diameter	9 mm
Aislamiento / Waterproof Capacity	IP67 Solo Objetivo/ Only Image Header
Dimensiones / Dimensions	186 x 145 x 41 (mm) Excepto tubo flexible Exclude Flexible tube
Peso(aproximado) / Weight(about)	450 g

Accesorios para la cámara Camera accessories



*Gancho
Hook*



*Imán
Magnet*



*Espejo
Mirror*



*Monitor
Monitor*

Ejemplo de aplicaciones - Typical applications



*Calefacción- Aire acondicionado
Facility inspection*



*Desagües y conducciones de tuberías
Home application*



*En el hogar - Electrodomésticos
Home application*



*Fontanería
For plumbers*



*Automoción
Automotive inspection*



*Bajos de vehículos
Under car-routine checking*



*Mantenimiento maquinaria
Machines maintains*



*Inspección de tuberías
Checking into pipe*



*Visualización en líquidos
Checking into water*

849901AV

Kit cámara inalámbrica marcha atrás

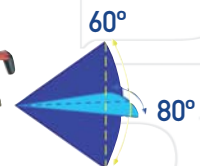
- Transmisión inalámbrica A/V 2.4 GHz
- Visión trasera en tiempo real al dar marcha atrás
- Sensor Sony CCD, 420 líneas de definición
- Cámara resistente al agua con gran ángulo de visión y carcasa con gran resistencia
- Monitor color TFT-LCD de 7" con 4 modos de visión
- Voltage del monitor 12V/24V/36V DC
- Fácil instalación y uso
- Adaptable a la mayoría de vehículos, especialmente con trailer

Wireless rearview camera kit

- 2.4 GHz wireless A/V transmisión
- Real-time rearview while back up
- Sony CCD, 420 TV lines sharp picture display
- Waterproof camera with wide view angle and strong structure
- 7" TFT-LCD color screen with 4 viewing mode
- 12V/24V/36V power for monitor
- Easy installation and usage
- Suitable for most of vehicles, especially huge vehicles with long trails



(Antenas opcionales)
(Antenna optional)



Antena de alta potencia.
Cable de 2 m. (Opcional)

High power antenna.
2m wire.
(Optional)



Antena de alta potencia.
Cable de 2 m. (Opcional)

High power antenna.
2m wire.
(Optional)



TFT-LCD
color 7"



Cámara
trasera
Rearview
camera

Kit de cámara trasera con cable *Rearview camera kit* 8605000



CÁMARA

Sensor / Mage sensor	1/3 sensor CCD color
Sistema TV / TV system	NTSC / PAL
Número pixels / Number of pixels	PAL : 500 x 582
Resolución horizontal / Horizontal resolution	420 TV Lines / Lines
Sincronización / Sync system	Automática / Internal sync.
Distancia infrarrojo / Infra-red distance	10m
Iluminación mínima / Usable illumination	0 Lux (LED ON)
Interruptor IR / IR switch state	< 10 Lux CDS on
Interruptor control IR / IR switch control	CDS auto/automatic control
Ruido / S/N ratio	>48dB (AGC Off)
Salida video / Video output	1 Vp-p 750 Ohm
Tiempo obtu. electrónica / Electronic shutter time	PAL 1/50-1/100.000 seg.
Temp. funcionamiento / Operation temperature	-10° ~ +50 RH95% Max.
Temp. almacenamiento / Storage temperature	-25° ~ +60 RH95% Max.
Objetivo / Lens	F:2.5mm
Balance de blancos / White balance	Automático / Automatic
Fuente de alimentación / Power supply	DC12V 400mA
Ángulo de grabación / View angle	120°
Función / Function	Visión nocturna, sumergible With night vision, waterproof

MONITOR LCD TFT

Formato LCD / LCD Wide-Screen ratio	6:9
Ángulo visión / View angle	90°
Alimentación / Power source	DC 12/24V
Brillo / Brightness	300
Tamaño punto / Dot pitch (mm)	0.107 X 0.370
Resolución / Display resolution (dot)	1440(H)x234(V)
Voltaje / Operation voltage	DC 12/24V
Tamaño pantalla / Active area (mm)	154.08 x 86.58
Consumo / Power consumption	700 mA
Temp. funcionamiento / Operation temp.	-10° ~ +65°
Temp. almacenamiento / Storage temp.	-25° ~ +70°
Dimensiones / Dimension	170x128x22mm
Peso neto / Net weight	400 g
Resistencia golpes / Shock resistance	5G