

BARRE E IMPIANTI FANALI PER RIMORCHI - VARIE

BARRETTA LUCI LED cm 140-180 cavo m 7

Cod. 07830



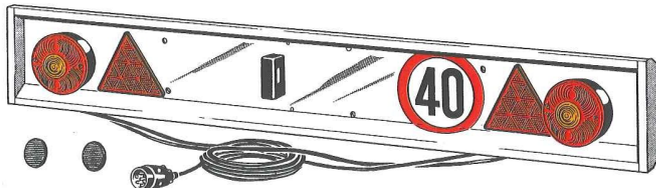
BARRETTA FANALI REGISTRABILE cm 140-210 c. portatarga

Cod. 07835

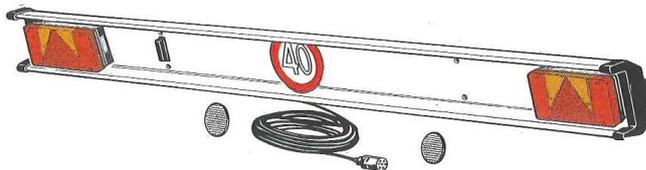


BARRA FANALI RIMORCHIO (VERNICIATA) cm 150-175-195-215

(Cod. 07845-07850-07860-07862)



BARRA FANALI RIMORCHIO cm 170-190-230 (ZINCATA) (Cod. 07865-07866-07867)



IMPIANTO RIMORCHIO COMPLETO

Cod. 08400 FISSO

Cod. 08405 PIEGHEVOLE

Cod. 08380 PER BARRE



IMPIANTO UNIVERSALE

MAGNETICO

CON TRIANGOLO

Cod. 08406



IMPIANTO TRATTORE COMPLETO (FANALI RETTANGOLARI)

Cod. 08420



SPINA 3 POLI

COD. 08587



PRESA 3 POLI

COD. 08588



PRESA 7 POLI

PLASTICA

COD. 08590

ALLUMINIO

COD. 08592



SPINA 7 POLI

PLASTICA

COD. 08600

ALLUMINIO

COD. 08620



CAVO PROLUNGA

M~M cm 300

SPIRALE ROSSA

COD. 08660



CAVO PVC

SEZ. 5x0,75 mmq

COD. 08670



PRESA

7 POLI

VOLANTE

COD. 08589

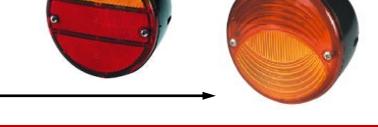
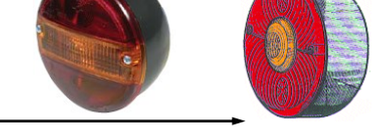


PRESA A 2 POLI COD. 08586

SPINA A 2 POLI COD. 08585

SI FORNISCONO TRASPARENTI DI RICAMBIO PER TUTTI I TIPI DI FANALI

FANALI ANTERIORI, POSTERIORI E DI SERVIZIO

COD. 07896	FANALE ANTERIORE COBO RETTANGOLARE BASE INCLINATA E CAVI		COD. 07960	FANALE POSTERIORE COBO CON TRIANGOLO 1° TIPO	
COD. 07897	FANALE ANTERIORE VERALUX RETTANGOLARE ~ BASE INCLINATA		COD. 07965	FANALE POSTERIORE COBO CON TRIANGOLO 2° TIPO	
COD. 07898	FANALE ANTERIORE COBO PER FIAT Dx-Sx (DA INCASSO)		COD. 07967	FANALE POSTERIORE COBO mm 237x109 LUCI ELLITTICHE	
COD. 07900	FANALE ANTERIORE COBO RETTANGOLARE PICCOLO		COD. 07970	FANALE POSTERIORE COBO RETTANGOLARE LUNGO	
COD. 07902	FANALE ANTERIORE CER. RETTANGOLARE		COD. 07980	FANALE POSTERIORE COBO RETTANGOLARE PICCOLO	
COD. 07910	FANALE ANTERIORE REMP QUADRATO BASSO		COD. 07985	FANALE POSTERIORE COBO RETTANGOLARE BASE INCLINATA E CAVI	
COD. 07920	FANALE ANTERIORE REMP RETTANGOLARE LUNGO		COD. 07986	FANALE POSTERIORE CER. RETTANGOLARE DX/SX	
COD. 07930	FANALE ANTERIORE REMP RETTANGOLARE PICCOLO		COD. 07987	FANALE POSTERIORE COBO RETTANGOLARE TIPO FIAT LUNGO	
COD. 08120	FANALINO INGOMBRO LATERALE COBO BIANCO-ROSSO		COD. 07990	FANALE POSTERIORE COBO ROTONDO	
COD. 08122	FANALINO INGOMBRO LATERALE BIANCO-ROSSO CON SUPP.		COD. 07992	FANALE POSTERIORE COBO ROTONDO INDIF. "ECLIPSE"	
COD. 08123	FANALINO INGOMBRO LATERALE BIANCO-ROSSO CON SUPP. GOMMA SAGOM. 90°		COD. 08000	FANALE POSTERIORE REMP QUADRATO CON CAVETTI	
COD. 08125	FANALINO INGOMBRO LATERALE COBO ARANCIO		COD. 08010	FANALE POSTERIORE REMP QUADRATO	
COD. 08130	FANALINO LUCE TARGA COBO		COD. 08020	FANALE POSTERIORE REMP RETTANGOLARE	
COD. 08140	FANALINO LUCE TARGA PICCOLO		COD. 08030	FANALE POSTERIORE REMP ROTONDO	
			COD. 08040	FANALE POSTERIORE REMP TIR FASCIA	
			COD. 08050	FANALE POSTERIORE REMP TIR OCCHIO	
			COD. 08060	FANALE POSTERIORE REMP BARRE FIAT	
			COD. 08065	FANALE POSTERIORE REMP CON TRIANGOLO PER BARRE	
			COD. 08110	FANALE ANTERO-POSTERIORE COBO	

IMPIANTI FANALI - FANALI VARI

IMPIANTO UNIVERSALE CON PANNELLI
RIFLETTENTI QUADRATI Cod. 08410

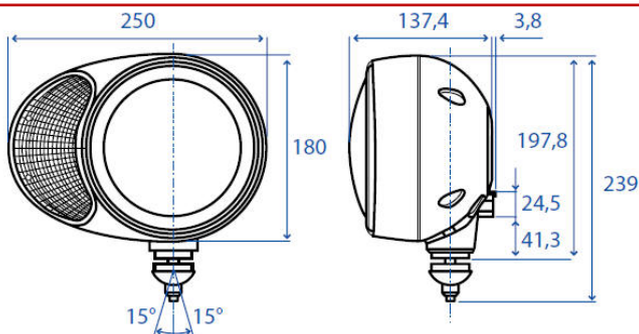


1 coppia pannelli 423x423
1 fanale 3F.
1 fanale 4F.
1 spina
1 cablaggio spiralato mt.8,50x4,60
lampadine 12V



• Cavo Lunghezza 7000 mm.
Cablaggio cavi e spina
premontati

COD. 08411
KIT
MAGNETICO
A LED



descrizione	ref. cobo
DX CON SNODO INFERIORE	05.1057.0000
SX CON SNODO INFERIORE	05.1058.0000
KIT CONNETTORE	27.0862.0000.01
LAMPADA 12 VOLTS 60/55 WATT H4	FORNIBILI
LAMPADA 12 VOLTS 3 WATT	A PARTE
LAMPADA 12 VOLTS 21 WATT	-



COD. 08767 PROIETTORE COBO CON
LUCE DIREZIONE E CONNETTORE

FARI DA LAVORO A LED



Cod. 08175 FARO LAVORO ROTONDO Ø
140 CON GRIGLIA



Cod. 08176 FARO LAVORO ROTONDO Ø
105 COBO CON INTERRU-
TORE



110x128
Cod. 08299 FARO LAVORO LED QUADRA-
TO 12/24 V 8 LED x 3 W
(1850 LUMENS)



Cod. 08300 FARO LAVORO LED QUADRA-
TO 12/24 V 9 LED x 3 W
(2150 LUMENS)



Cod. 08305 FARO LAVORO LED ROTON-
DO 12/24 V 9 LED x 3 W
(2150 LUMENS)



Cod. 08308 FARO LAVORO LED RETTAN-
GOLARE mm 280x60x90
10/30 V - 6 LED x 3 W (1320
LUMENS)



Cod. 08310 FARO LAVORO LED QUADRA-
TO mm 120x110x70, CORPO
ALLUMINIO, 10/30 V - 35 W
(2450 LUMENS)



Cod. 08311 FARO LAVORO LED QUADRA-
TO 12/24 V 16 LED x 3 W
(3300 LUMENS)

FARI DA LAVORO



Cod. 08145 FARETTO OVALE 1 LUCE DI PROFONDITA'



Cod. 08150 FARO CABINA TRATTORE RETTANGOLARE TEDESCO CON GRIGLIA



Cod. 08155 FARO CABINA TRATTORE RETTANGOLARE CON GRIGLIA E LAMPADINA H3



Cod. 08156 FARO CABINA TRATTORE RETTANGOLARE CON GRIGLIA ECONOMICO



Cod. 08159 FARO LAVORO QUADRATO COBO CON SUPPORTO ORIENTABILE



Cod. 08160 FARO LAVORO QUADRATO COBO CON SUPPORTO OR. E INTERRUTTORE



Cod. 08164 FARO LAVORO QUADRATO ECONOMICO CON SUPPORTO ORIENTABILE E LAMPADINA



Cod. 08165 FARO LAVORO QUADRATO AJBA/REMP CON SUPPORTO ORIENTABILE



Cod. 08166 FARO LAVORO QUADRATO AJBA CON SUPP. ORIENTABILE E MANIGLIA



Cod. 08167 FARO LAVORO QUADRATO AJBA CON SUPP. MAGNETICO, INTERRUTTORE, MANIGLIA E CAVO



Cod. 08168 FARO LAVORO RETTANGOLARE AJBA CON SUPP. ORIENTABILE 2 LUCI



Cod. 08169 FARO LAVORO RETTANGOLARE AJBA CON SUPP. MAGN. E CABLAGGIO



Cod. 08170 FARO LAVORO RETTANGOLARE AJBA CON SUPPORTO ORIENTABILE



Cod. 08171 FARO LAVORO RETTANGOLARE COBO PICCOLO CON SUPPORTO ORIENTABILE



Cod. 08172 FARO LAVORO RETTANGOLARE COBO GRANDE CON SUPPORTO ORIENTABILE



Cod. 08173 FARO LAVORO RETTANGOLARE HELLA CON SUPPORTO ORIENTABILE

FARI ROTANTI (GIROFARI)



Potenza (W) 21 Watt
Tensione 12/24 V



- Applicazione** - Agricoltura
- Qualità**
- Lampeggiante compatto con presa flessibile
 - Funzionamento diretto
 - Imballaggio stabile, riutilizzabile
 - Basso consumo di corrente
 - Impermeabile secondo IP65
 - Misure: diametro 140 mm, altezza totale 149 mm

FARO ROTANTE SACEX RIBASSATO 12/24 V BASE FLESSIBILE
Cod. 08178



Qualità

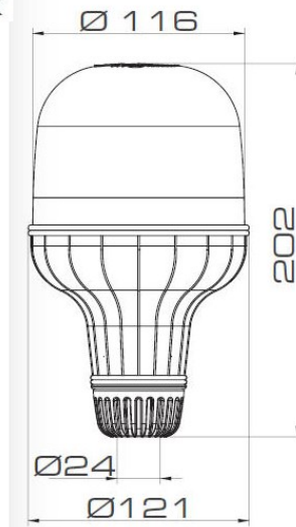
- AUEM122423 - Esecuzione magnetica:**
- Con cavo a spirale e spinotto per accendisigari
 - La fornitura comprende: 1 x lampadina 12V - 21W, 1 x lampadina 24V - 21W
 - Azionamento tramite motoriduttore

- Lampeggiante compatto con presa flessibile
- Funzionamento diretto
- Imballaggio stabile, riutilizzabile
- Basso consumo di corrente
- Impermeabile secondo IP65
- Misure: diametro 140 mm

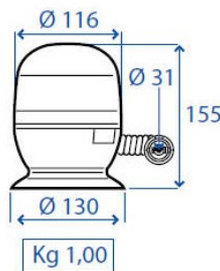
FARO ROTANTE SACEX RIBASSATO 12/24 V BASE MAGNETICA
Cod. 08179



EUROROT
FLX



FARO ROTANTE EUROROT SIRENA CON SUPPORTO ELASTICO
Cod. 08185



Kg 1,00



**ATTACCO MAGNETE VENTOSA ROTAZIONE SU CUSCINETTO
CALOTTA INFRANGIBILE SPECCHIO METALLIZZATO
TRASMISSIONE A CINGHIA LAMPADINA 21 W**

FARO ROTANTE EUROROT SIRENA CON BASE MAGNETICA
Cod. 08186

PRODOTTO ITALIANO

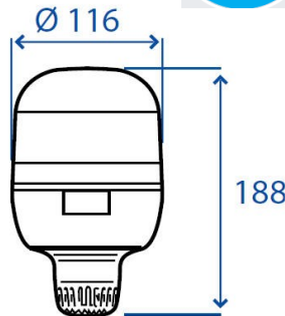


SIRENA

PRODOTTO ITALIANO



LED



Kg 0,70

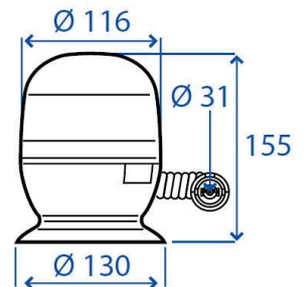
**CALOTTA INFRANGIBILE IN PCB
6 LED AD EFFETTO FLASH INTENSO
FILTRO ANTI RADIO DISTURBO
PARABOLA RIFLETTENTE METALLIZZATA
PROTETTO CONTRO POLVERE ED ACQUA**

FARO ROTANTE EUROROT LED SIRENA CON SUPPORTO ELASTICO
Cod. 08191



LED

ATTACCO MAGNETE E VENTOSA

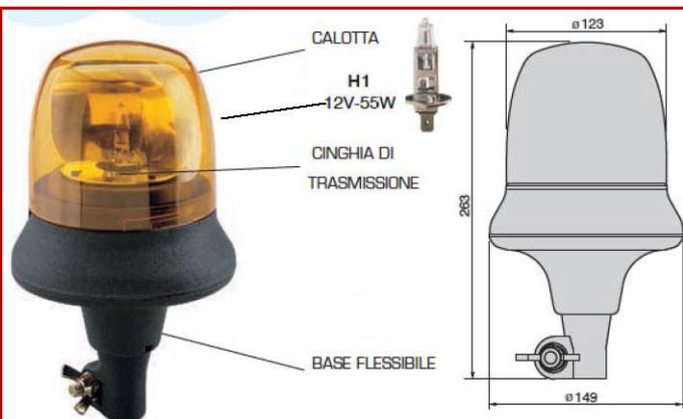


Kg 1,00

**CALOTTA INFRANGIBILE IN PCB
6 LED AD EFFETTO FLASH INTENSO
FILTRO ANTI RADIO DISTURBO
PARABOLA RIFLETTENTE METALLIZZATA
PROTETTO CONTRO POLVERE ED ACQUA**

FARO ROTANTE EUROROT LED SIRENA CON BASE MAGNETICA
Cod. 08193

FARI ROTANTI (GIROFARI)



FARO ROTANTE COBO PICCOLO CON SUPPORTO ELASTICO
Cod. 08195



FARO ROTANTE COBO PICCOLO CON BASE MAGNETICA
Cod. 08197



Cod. 08185-GU



Cod. 08186-GU



Cod. 08191-GU



Cod. 08193-GU

Cod. 08185-GU	FARO ROTANTE CON SUPPORTO ELASTICO
Cod. 08186-GU	FARO ROTANTE CON BASE MAGNETICA
Cod. 08191-GU	FARO ROTANTE LED SUPPORTO ELASTICO
Cod. 08193-GU	FARO ROTANTE LED CON BASE MAGNETICA

ACCESSORI PER FARI ROTANTI

Cod. 08355
PRESA UNIPOLARE CON ATTACCO ACCENDI-SIGARI



Cod. 08330
PRESA UNIPOLARE CON COPERCHIO



Cod. 08340
PRESA UNIPOLARE IN ALLUMINIO



Cod. 08350
SPINA UNIPOLARE



Cod. 08351
SPINA UNIPOLARE CON ATTACCO ACCENDI-SIGARI



FARO ROTANTE MAGNETICO AJBA
Cod. 08226 24 V

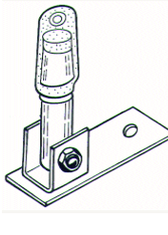


FARO ROTANTE EUROROT SIRENA CON BASE CON VITI
Cod. 08198



PRODOTTO ITALIANO

SUPPORTI PER FARI ROTANTI

<p>Cod. BASE 08231 TUBOLARE DA SALDARE PER FARO ROTANTE</p> 	<p>Cod. BASE 08234 TUBOLARE A CON STAFFA A "T" PER FARO ROTANTE</p> 	<p>Cod. BASE 08237 TUBOLARE CON PIASTRA MAGNETICA E CAVO PER FARO ROTANTE</p> 
<p>Cod. BASE 08232 TUBOLARE CON STAFFA A "L" PER FARO ROTANTE</p> 	<p>Cod. BASE 08235 TUBOLARE PIEGHE- VOLE PER FARO ROTANTE</p> 	<p>Cod. BASE 08238 TUBOLARE PIEGHEVOLE A SCATTO PER FARO ROTANTE</p> 
<p>Cod. BASE 08233 TUBOLARE DA AVVITARE PER FARO ROTANTE</p> 	<p>Cod. BASE 08236 TUBOLARE A PROLUNGA mm 850-1300 PER FARO ROTANTE</p> 	<p>Cod. CAVO 08245 SPIRALE PROLUNGA PER FARI ROTANTI</p> 

LAMPADINE PER USI DIVERSI

<p>ART. 08460</p>  <p>12 VOLT 21 W BA 15 S</p>	<p>ART. 08480</p>  <p>12 VOLT 21-5 W BAY15D</p>	<p>ART. 08470</p>  <p>12 VOLT 5 W BA15S</p>	<p>ART. 08500</p>  <p>12 VOLT 5 WATT "SILURO"</p>
<p>ART. 08450</p>  <p>H 1 12 VOLT 55 W ALOGENA</p>	<p>ART. 08455</p>  <p>H 3 12 VOLT 55 W ALOGENA</p>	<p>USO STRADALE: ANABBAGLIANTI ART. 08504</p>  <p>H 4 12 VOLT 60/55 WATT ALOGENA</p>	<p>USO STRADALE: ANABBAGLIANTI ART. 08507</p>  <p>H 7 12 VOLT 55 WATT ALOGENA</p>

PANNELLI DI SEGNALAZIONE RIFLETTENTI



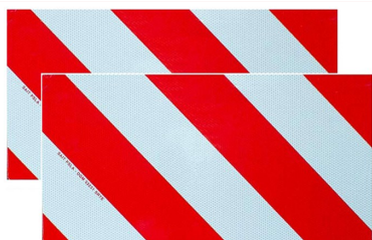
COD. 08510 COPPIA PANNELLI RIFLETTENTI
RETTANGOL. RIMORCHI
mm 562x200



COD. 08515 COPPIA PANNELLI RIFLETTENTI
RETTANGOLARI PER ATTREZZI PORTATI
mm 564x282



COD. 08520 PANNELLO RIFLETTENTE
PER ATTREZZI PORTATI QUADRATO
mm 423x423



COD. 08517 COPPIA PANNELLI RIFL.
RETT. mm 300x600 B+R
TRASPORTI ECCEZIONALI



SUPPORTI
MASCHIO
FEMMINA
PER 1 O 2
PANNELLI



COD. 08560
TABELLA
CARICHI
SPORGENTI
OMOLOGATA
TUTTA
RIFLETTENTE
ALLUMINIO



COD. 08530
DISCO 40 Km SUPPORTO
ADESIVO

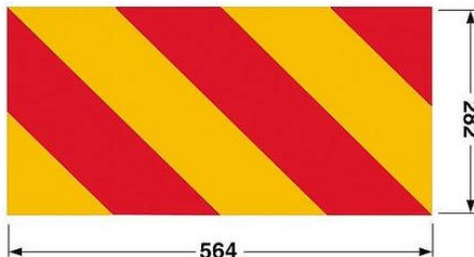
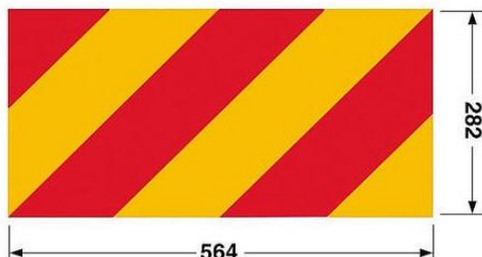
COD. 08535
SUPPORTO IN ALLUMINIO



COD. 08574
NASTRO ADESIVO RIFLETTENTE
BIANCO-ROSSO h mm 150



COD. 08570
TABELLA
CARICHI
SPORGENTI
IN PLASTICA
CON
RIFRANGENTI

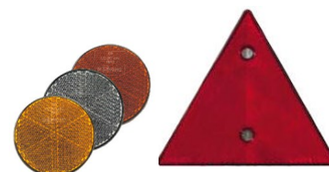
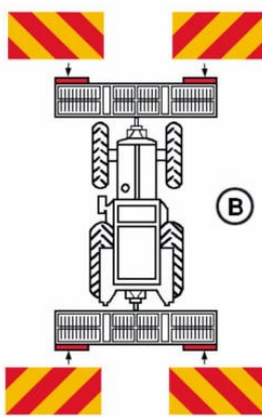
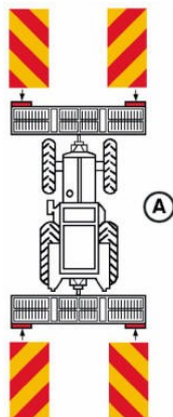


PRESCRIZIONI PER L'INSTALLAZIONE:

I pannelli possono essere amovibili, purché la loro installazione risulti stabile e sicura.

I pannelli, per quanto più possibile, devono essere posti in corrispondenza del limite esterno degli ingombri a sbalzo. L'altezza massima dal suolo del bordo superiore dei pannelli non deve risultare superiore a 2,20 m. I pannelli non possono sporgere dalla sagoma del complesso trattrice-attrezzatura, né costituire sporgenza pericolosa rispetto alla parte quale sono applicati.

Gli ingombri laterali a sbalzo dovuti alle attrezzature che superino la sagoma della trattrice devono essere segnalati con i pannelli sia nella parte anteriore che posteriore dell'ingombro stesso. Configurazione A o B



COD. 07880 CATADIOTTRO
ROTONDO Ø mm 60 (bianco,
rosso, arancio)

COD. 07881 CATADIOTTRO
ROTONDO Ø mm 80 (bianco,
rosso, arancio)

COD. 07890 CATADIOTTRO
TRIANGOLARE ROSSO (base
mm 162, h mm 142 - 2 viti)

PROIETTORE FIAT
ARANCIONE GRANDE Dx - Sx
COD. 08765

