



**FANALERIA**





## PROIETTORE ANTERIORE DAF LF-CF-XF95-XF105

Proiettore anteriore DAF per la serie LF e CF dal 2001 in poi; per il modello XF95 dal 09/2002 al 2006; per il modello XF105 dal 10/2005 in poi.

Lampada 24v H1 **B820240110** (x1) + 24V H7 **B820240170** (x1) + **B820240440** (x1) + **B820240600** (1x)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore regolazione manuale dx	-	<b>120 101 120</b>
Proiettore regolazione manuale sx	-	<b>120 101 121</b>
Proiettore predispos. elettrica dx	-	<b>120 101 122</b>
Proiettore predispo. elettrica sx	-	<b>120 101 123</b>
Proiettore Xenon dx	-	<b>120 101 124</b>
Proiettore Xenon sx	-	<b>120 101 125</b>
Vetroricambio proiettore	-	<b>120 101 128</b>



## PROIETTORE PROFONDITÀ - FENDINEBBIA SERIE LF, CF, XF

Proiettore di profondità e fendinebbia DAF modelli LF 45-55 e CF 65-75-85 dal 2001 in poi; XF95 dal 1997 al 2002

Lampada 24v H1 **B820240110** (x1) + 24V H3 **B820240130** (x1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore profondità-fendinebbia dx	-	<b>120 121 110</b>
Proiettore profondità-fendinebbia sx	-	<b>120 121 111</b>



## PROIETTORE PROFONDITÀ - FENDINEBBIA SERIE LF, CF, XF

Proiettore di profondità e fendinebbia DAF modelli LF e CF dal 2001 in poi; XF95 dal 2002 al 2006; XF105 dal 10/2005 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore profondità-fendinebbia dx	-	<b>120 121 120</b>
Proiettore profondità-fendinebbia sx	-	<b>120 121 121</b>



## FANALE INGOMBRO CABINA DAF

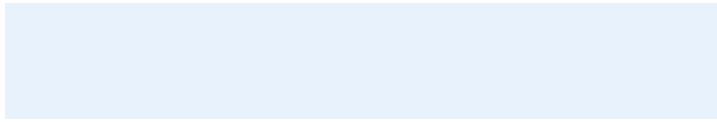
Fanale ingombro anteriore cabina, installato su vari modelli DAF (foto A), e su modello XF (foto B).

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale ingombro anteriore a led	A	<b>122 321 100</b>
Fanale ingombro ant. a led per Daf XF	B	<b>122 321 110</b>

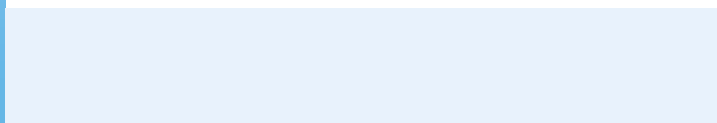




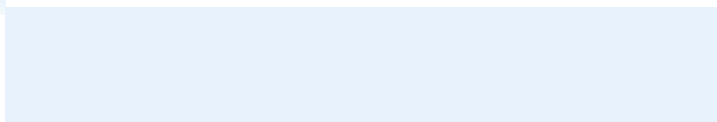
## DAF XF 95 97-->02 65CF/75CF/85CF 98-->02



Descrizione		Fig.	Articolo
	MDPR0441DX	-	
	MDPR0441SX	-	
	MDPR0443DX		
	MDPR0443SX		



Descrizione		Fig.	Articolo
H3-H3	MDPR0589DX	-	
	MDPR0589SX	-	



Descrizione		Fig.	Articolo
H1-H3		-	
		-	





## INDICATORE DIREZIONE ANTERIORE SERIE 95XF

Indicatore direzione anteriore DAF 95 e 95XF, arancio (foto A) per i modelli dal 09/'87 al 03/'97, e bianco (foto B) per i modelli dal 04/'87 al 09/'02

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione ant. arancio dx-sx	-	<b>120 201 110</b>
Indicatore direzione ant. bianco dx-sx	-	<b>120 201 112</b>



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE DAF

Indicatore direzione laterale Daf per la Serie 65CF - 85CF - 95XF , fornito con cavo

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 221 110</b>



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE DAF CF-XF '09>

Indicatore direzione laterale DAF per la serie CF e XF dal 2009 in poi, fornito con cavo di 355 mm. Fanale intercambiabile su veicoli serie XF '87 e CF '92..

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 221 112</b>



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE DAF LF

Indicatore direzione laterale DAF per la Serie LF

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 221 120</b>





## SEGNALATORE INGOMBRO

Segnalatore ingombro laterale arancio. Disponibili in due versioni a lampadina e a led. Dimensioni 110X50 mm.



Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro arancio a lampada	-	<b>120 300 160</b>
Segnalatore ingombro arancio a LED	-	<b>120 302 100</b>

## FANALE POSTERIORE DAF CF - XF 1995>2001

Fanale posteriore DAF per la serie CF e XF dal 1995 al 2001. Fanale posteriore "sette servizi" con connessione posteriore.



Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale post. attacco centrale dx	-	<b>120 401 110</b>
Fanale post. attacco centr. c/luce targa sx	-	<b>120 401 113</b>
Plastica fanale	-	<b>120 402 158</b>
Fanale posteriore s/luce targa sx	-	<b>120 401 111</b>

## FANALE POSTERIORE DAF CF - XF 2001>

Fanale posteriore DAF per la serie CF e XF dal 2001 in poi. Fanale posteriore "sette servizi" con connessione laterale ad avviamento.



Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale post. attacco laterale dx	-	<b>120 403 110</b>
Fanale post. attacco lat. c/luce targa sx	-	<b>120 403 113</b>
Plastica fanale	-	<b>120 402 158</b>
Connettore per cablaggio fanale	-	<b>120 410 100</b>
Fanale posteriore s/luce targa sx	-	<b>120 401 111</b>

## FANALE POSTERIORE DAF SERIE LF 2001>

Fanale posteriore DAF per la serie LF dal 2001 in poi. Fanale con connettore laterale



Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore attacco post. dx-sx	-	<b>120 406 120</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 406 128</b>
Connettore per cablaggio fanale	-	<b>120 410 100</b>



## FANALE POSTERIORE DAF SERIE CF - XF 4/2012>

Fanale posteriore DAF per la serie CF e XF dal 04 2012 in poi.  
Fanale con connessione laterale.



Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 401 120</b>
Fanale post. con luce targa sx	-	<b>120 401 123</b>
Plastica di ricambio dx	-	<b>120 401 128</b>
Plastica di ricambio sx	-	<b>120 401 129</b>

## DAF 65-75-85-95

Descrizione	Fig.	Articolo
CONNETTORE POST	-	120403120
	-	120403123

## DAF 65-75-85-95

Descrizione	Fig.	Articolo
AGGIUNGERE SU CATALOGO		120403120
		120403121
		120403123





## PROIETTORE ANTERIORE DAILY '96

Proiettore anteriore Daily, con regolazione manuale dal 05/89 al 05/96, con predisposizione elettrica dal 1996 al 2000  
Lampada 12v H4 **B820 120 140**

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore manuale dx	-	<b>120 102 810</b>
Proiettore manuale sx	-	<b>120 102 811</b>
Proiettore predispos. elettrica dx	-	<b>120 102 812</b>
Proiettore predispos. elettrica sx	-	<b>121 102 813</b>



## PROIETTORE ANTERIORE DAILY 2000

Proiettore anteriore Daily dal 10/96 al 2006.  
Lampada 12v H1 **B820 120 110** + 12v H7 **B820 120 170**

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore manuale dx	-	<b>120 102 820</b>
Proiettore manuale sx	-	<b>120 102 821</b>
Proiettore predispos. elettrica dx	-	<b>120 102 822</b>
Proiettore predispos. elettrica sx	-	<b>121 102 823</b>



## PROIETTORE ANTERIORE DAILY 2006

Proiettore anteriore Daily 2006 con fendinebbia.  
Lampada 12v H1 **B820 120 110 (x2)** + 12v H7 **B820 120 170**

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 102 830</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120102 831</b>







## PROIETTORE ANTERIORE IVECO SERIE "Z"

Proiettore anteriore Iveco serie Gamma "Z"  
Lampada 24v H4 **B820 240 140**



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 102 180**</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120 102 181**</b>

## PROIETTORE ANTERIORE IVECO 190

Proiettore anteriore Iveco serie 190  
Lampada 24v H4 **B820 240 140**



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore manuale dx	-	<b>120 102 190</b>
Proiettore anteriore manuale sx	-	<b>120 102 191</b>

## PROIETTORE ANTERIORE EUROCARGO

Proiettore anteriore per Iveco Eurocargo dal '91 al '02. Fornibile in due versioni, con regolazione manuale e con predisposizione con correttore elettrico.  
Lampada 24v H4 **B820 240 140**



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore con regolaz. <b>manuale</b> dx	-	<b>120 102 210</b>
Proiettore con regolaz. <b>manuale</b> sx	-	<b>120102 211</b>
Proiettore con predispos. <b>elettrica</b> dx	-	<b>120 102 212</b>
Proiettore con predispos. <b>elettrica</b> sx	-	<b>120 102 213</b>

## PROIETTORE PROFONDITA' - FENDINEBBIA

Proiettore profondità e fendinebbia per Iveco Eurocargo dal '91 al '03, per Eurotech e Eurostar dal'93 in poi.  
Lampada 24v H3 **B820 240 130 (x2)**

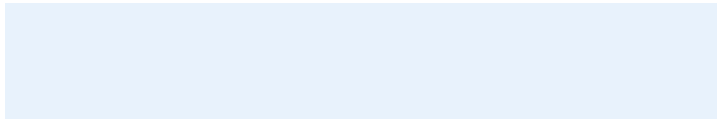


Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore profondità e fendinebbia dx	-	<b>120 122 210</b>
Proiettore profondità e fendinebbia sx	-	<b>120122 211</b>





## PROIETTORE FENDINEBBIA TURBOSTAR



Descrizione		Fig.	Articolo
Proiettore profondità T.star/Tech I/II serie	98434858	A	<b>120142180</b>
Proiettore fendinebbia T.star/Tech I/II serie	98434335	B	<b>120122180</b>





## PROIETTORE ANTERIORE EUROTECH/EUROSTAR

Proiettore anteriore per Iveco Eurotech e Eurostar dal '93 al '02. Fornibile in due versioni, con regolazione manuale e con predisposizione per correttore elettrico.  
Lampada 24v H4 **B820 240 140** + 24v H3 **B820 240 130**



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore con regolaz. <b>manuale</b> dx	-	<b>120 102 220</b>
Proiettore con regolaz. <b>manuale</b> sx	-	<b>120 102 221</b>
Proiettore con predispos. <b>elettrica</b> dx	-	<b>120 102 222</b>
Proiettore con predispos. <b>elettrica</b> sx	-	<b>121 102 223</b>

## PROIETTORE ANTERIORE EUTRAKKER

Proiettore anteriore Iveco Eurotrækker dal 04/'02 al 2007  
Lampada 24v H4 **B820 240 140**



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore con regolaz. <b>manuale</b> dx	-	<b>120 102 230</b>
Proiettore con regolaz. <b>manuale</b> sx	-	<b>120 102 231</b>
Proiettore con regolaz. <b>elettrica</b> sx	-	<b>120 102 232</b>
Proiettore con regolaz. <b>elettrica</b> dx	-	<b>121 102 233</b>

## PROIETTORE ANTERIORE IVECO STRALIS/EUROCARGO 2003 > 2007

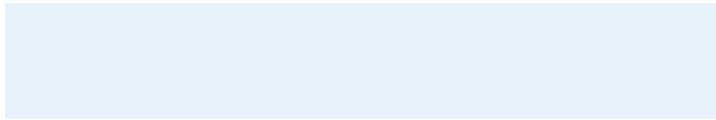
Proiettore anteriore Iveco Stralis dal '03 al '06, Eurocargo dal '04 al '07.  
Fornibile con predisposizione regolazione elettrica e regolazione manuale.  
Lampada 24v H7 **B820 240 170 (x2)**



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore con regolaz. <b>manuale</b> dx	-	<b>120 102 240</b>
Proiettore con regolaz. <b>manuale</b> sx	-	<b>120 102 240</b>
Proiettore con predispo. <b>elettrica</b> dx	-	<b>120 102 242</b>
Proiettore con predispo. <b>elettrica</b> sx	-	<b>120 102 243</b>



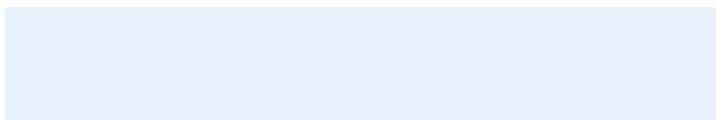
## PROIETTORE DAILY 2014



Descrizione		Fig.	Articolo
Proiettore dx Daily 2014	5801473749	-	120 102 860
Proiettore dx Daily 2014	5801473750	-	120102861



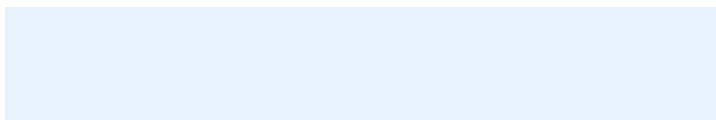
## PROIETTORE DAILY 2010>2014



Descrizione		Fig.	Articolo
Proiettore dx H1+H7 Daily 2012>	5801375415	-	120102850
Proiettore dx H1+H7 Daily 2012>	5801375416	-	120102851



## PROIETTORE STRALIS HI-WAY/HI-ROAD 2013

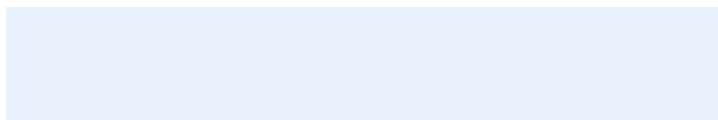


Descrizione		Fig.	Articolo
Proiettore 2H7 DRL LED c/centr. dx	5801745452	-	120102400
Proiettore 2H7 DRL LED c/centr. sx	5801745449	-	120102401
Proiettore 2H7 DRL LED s/centr. dx		-	120102402
Proiettore 2H7 DRL LED s/centr. sx		-	120102403





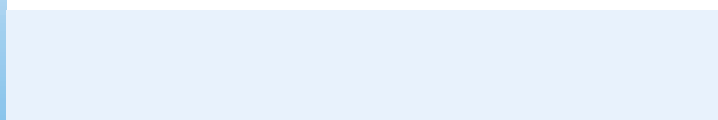
## FENDINEBBIA DAILY 2014



Descrizione		Fig.	Articolo
Fendinebbia H11 DX - SX	5801587021	-	120 122 860



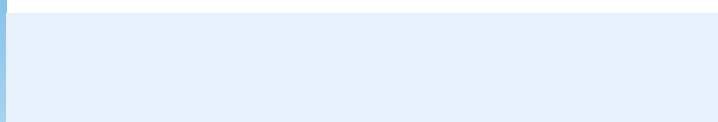
## FENDINEBBIA DAILY 2010>2014



Descrizione		Fig.	Articolo
Fendinebbia dx H11 Daily my 2012	58013778	-	12012285
Fendinebbia dx H11 Daily my 2012	58013778	-	12012285



## LUCE DIREZIONE DX IVECO DAILY 2014>



Descrizione		Fig.	Articolo
Luce direzione dx Iveco Daily	5801874639	-	120202860
Luce direzione sx Iveco	5801874640	-	120202861



## PROIETTORE ANTERIORE IVECO STRALIS/EUROCARGO 2007>

Proiettore anteriore Iveco Stralis dal '07 in poi, e Eurocargo dal '08 in poi.  
Fornibile con predisposizione regolazione elettrica e regolazione manuale.  
Lampada 24v H4 **B820 240 170 (x2)**



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore con regolaz. <b>manuale</b> dx	-	<b>120 102 250</b>
Proiettore con regolaz. <b>manuale</b> sx	-	<b>120 102 251</b>
Proiettore con predispos. <b>elettrica</b> sx	-	<b>120 102 252</b>
Proiettore con predispos. <b>elettrica</b> dx	-	<b>121 102 253</b>

## PROIETTORE FENDI STRALIS 2003 > 2006

Proiettore di profondità e fendinebbia Iveco Stralis dal 2003 al 2006  
Fornibili anche completi di supporto (foto A' e B').  
Lampada 24v H1 **B820 240 110**



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore profondità con supporto	A	<b>120 142 240</b>
Proiettore profondità	A'	<b>120 142 242</b>
Proiettore fendinebbia con supporto	B	<b>120 122 240</b>
Proiettore fendinebbia	B'	<b>121 122 242</b>

## PROIETTORE FENDI STRALIS 2007 >

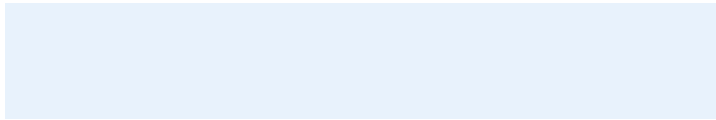
Proiettore di profondità e fendinebbia Iveco Stralis dal 2007 in poi.  
Lampada 24v H1 **B820 240 110 (x2)**



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore profondità	A	<b>120 142 250</b>
Proiettore fendinebbia	B	<b>120 142 250</b>



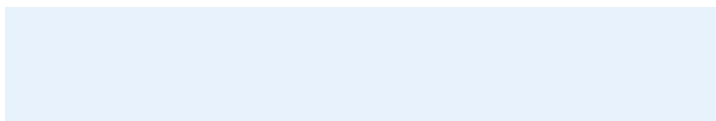
## STRALIS 04-->07



Descrizione	Fig.	Articolo
STRALIS INTERNO		8.90.053.60 SX-DX



## STRALIS 04-->07



Descrizione	Fig.	Articolo
STRALIS ESTERNO		8.90.050.60 SX-DX





## FANALE INGOMBRO CABINA IVECO 190

Fanale ingombro cabina Iveco impiegata nella maggior parte della gamma Iveco 190.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale ingombro cabina Bianco/Rosso	-	<b>120 362 100</b>
Vetrino di ricambio Bianco	-	<b>120 362 106</b>
Vetrino di ricambio Rosso	-	<b>120 362 108</b>



## FANALE INGOMBRO CABINA DAILY S2000

Fanale ingombro cabina Daily impiegata nella gamma Iveco Daily S2000.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale anteriore ingombro cabina dx	-	<b>120 322 820</b>
Fanale anteriore ingombro cabina sx	-	<b>120 322 821</b>



## FANALE INGOMBRO CABINA EUROCARGO

Fanale ingombro per cabina Eurocargo dal 1991 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale ingombro cabina Bianco	A	<b>120 322 140</b>
Fanale ingombro cabina Rosso	B	<b>120 342 140</b>



## FANALE INGOMBRO CABINA

Fanale ingombro anteriore cabina, installato su vari modelli Iveco.  
Lampada 24V C5W **B820 240 700**

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore profondità e fendinebbia dx	-	<b>120 122 210</b>
Proiettore profondità e fendinebbia sx	-	<b>120122 211</b>







## FANALE INGOMBRO VISIERA SERIE EURO E STRALIS

Fanale ingombro anteriore visiera Iveco per la serie Euro (Eurocargo, Eurotech, Eurostar, Eurotrakker) e Stralis; disponibile in due grigio antracite e argento.



Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro visiera <b>argento</b> dx	A	<b>120 322 120</b>
Segnalatore ingombro visiera <b>argento</b> sx	A	<b>120 322 121</b>
Segnalatore ingombro visiera <b>grigio</b> dx	B	<b>120 322 122</b>
Segnalatore ingombro visiera <b>grigio</b> sx	B	<b>120 322 123</b>

## FANALE INGOMBRO CABINA EUROCARGO-STRALIS

Fanale ingombro anteriore cabina Iveco per Eurocargo e Stralis

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro cabina dx	-	<b>120 322 150</b>
Segnalatore ingombro cabina sx	-	<b>120 322 151</b>



## FANALE INGOMBRO CABINA EUROCARGO-STRALIS

Fanale ingombro anteriore cabina Iveco per Eurocargo e Stralis

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro cabina dx	-	<b>120 322 170</b>
Segnalatore ingombro cabina sx	-	<b>120 322 171</b>



## FANALE INGOMBRO CABINA EUROCARGO-STRALIS

Fanale ingombro anteriore cabina Iveco per Eurocargo e Stralis

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale ingombro cabina	-	<b>120 322 300</b>
Fanale ingombro cabina	-	<b>120 322 301</b>

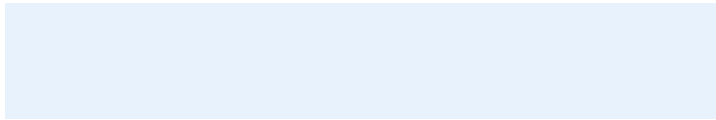
## FANALE INGOMBRO CABINA STRALIS

Fanale ingombro anteriore cabina Iveco per Stralis

Descrizione	Fig.	Articolo
Ingombro visiera LED	-	<b>122 322 360</b>
Ingombro visiera LED	-	<b>120 322 361</b>



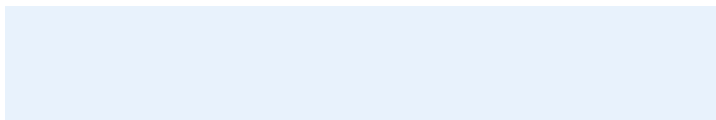
## CATADRIOTTO ROSSO DAILY S2000>2009



Descrizione		Fig.	Articolo
Catadriotto Rosso	500352819	-	X120 700 170



## CATARIFRANGENTE SPORTELLO STRALIS



Descrizione		Fig.	Articolo
		-	120222122
		-	





## INDICATORE DIREZIONE ANTERIORE DAILY 1989

Indicatore direzione anteriore Iveco Daily dal 05/89 al '96

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione anteriore dx	-	<b>120 202 810</b>
Indicatore direzione anteriore sx	-	<b>120 202 811</b>



## INDICATORE DIREZIONE IVECO DAILY S2000

Indicatore direzione anteriore Iveco Daily dal 10/99 al 2004 (vetrino arancio) dal 2004 al 2006 (vetrino bianco).

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione arancio dx	A	<b>120 202 820</b>
Indicatore direzione arancio sx	A	<b>120 202 821</b>
Ind. dir. arancio c/portalamпада dx	A	<b>120 202 822</b>
Ind. dir. arancio c/portalamпада sx	A	<b>120 202 823</b>
Indicatore direzione bianco dx	B	<b>120 202 830</b>
Indicatore direzione bianco sx	B	<b>120 202 831</b>



## INDICATORE DIREZIONE EUROCARGO > 2003

Indicatore direzione anteriore Iveco Eurocargo, per la serie fino al 1991 (foto A), e la serie dal 1991 al 2002 (foto B). Fornibili anche completi di portalamпада.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione dx	A	<b>120 202 120</b>
Indicatore direzione sx	A	<b>120 202 121</b>
Ind. direzione c/portalamпада sx	A	<b>120 202 122</b>
Ind. direzione c/portalamпада dx	A	<b>120 202 123</b>
Indicatore direzione dx	B	<b>120 202 130</b>
Indicatore direzione sx	B	<b>120 202 131</b>
Ind. direzione c/portalamпада sx	B	<b>120 202 132</b>
Ind. direzione c/portalamпада dx	B	<b>120 202 133</b>





## INDICATORE DIREZIONE EUROTECH-EUROSTAR

Indicatore direzione anteriore Iveco Eurotech (per tutti i modelli, foto A) fornibile anche con portalamпада; e per Eurostar (per tutti i modelli, foto B).

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione Eurotech dx	A	<b>120 202 150</b>
Indicatore direzione Eurotech sx	A	<b>120 202 151</b>
Ind. dir. Eurotech c/portalamпада dx	A	<b>120 202 152</b>
Ind. dir. Eurotech c/portalamпада sx	A	<b>120 202 153</b>
Ind.dir. Eurostar c/portalamпада dx	B	<b>120 202 160</b>
Ind.dir. Eurostar c/portalamпада sx	B	<b>120 202 161</b>



## INDICATORE DIREZIONE EUROARGO 2003 > 2009

Indicatore direzione anteriore Iveco Eurocargo per i modelli dal 2003 in poi. Fornibile completo di portalamпада.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione bianco dx - sx	-	<b>120 202 140</b>
Ind. dir. bianco c/portalamпада dx - sx	-	<b>120 202 142</b>



## INDICATORE DIREZIONE STRALIS 2003

Indicatore direzione anteriore Iveco Stralis, per i modelli fino al 2003 in poi. Fornibile completo di portalamпада.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione anteriore dx	-	<b>120 202 170</b>
Indicatore direzione anteriore sx	-	<b>120 202 171</b>
Ind. dir. anteriore c/portalamпада dx	-	<b>120 202 172</b>
Ind. dir. anteriore c/portalamпада sx	-	<b>120 202 173</b>



## INDICATORE DIREZIONE STRALIS - EUROARGO

Indicatore direzione anteriore arancio (foto A) Iveco Eurocargo e Stralis (dal 2007 al 08/2012); versione bianco (foto B) per Stralis dal 09/2012 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione anteriore arancio dx	A	<b>120 202 180</b>
Indicatore direzione anteriore arancio sx	A	<b>120 202 181</b>
Indicatore direzione anteriore bianco dx	B	<b>120 202 400</b>
Indicatore direzione anteriore bianco sx	B	<b>120 202 401</b>





## INDICATORE DIREZIONE LATERALE DAILY 2000

Indicatore direzione laterale Iveco Daily 2000 dal 10/99 al 2004.  
Fornibile nella versione con basetta bassa e alta.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx	A	120 222 820
Indicatore direzione laterale sx	A	120 222 821
Indicatore direzione laterale alto dx	B	120 222 822
Indicatore direzione laterale alto sx	B	120 222 823



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE DAILY 2004

Indicatore direzione laterale Iveco Daily 2000 dal 2004 al 2006;  
Fornibile nella versione con basetta bassa e alta.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale basso dx	A	120 222 830
Indicatore direzione laterale basso sx	A	120 222 831
Indicatore direzione laterale alto dx	B	120 222 832
Indicatore direzione laterale alto sx	B	120 222 833



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE EUROCARGO >2002

Indicatore direzione laterale Iveco Eurocargo fino al 2002;  
Fornibile anche con portalamпада.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx - sx	-	120 222 120
Ind. dir. laterale c/portalamпада dx - sx	-	120 222 122



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE EUROCARGO 2003 > 2006

Indicatore direzione laterale Iveco Eurocargo dal 2003 al 2006;  
Fornibile anche con portalamпада.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx - sx	A	120 222 140
Ind. dir. laterale c/portalamпада dx - sx	A	120 222 142
Ind. dir. lat. lungo c/portalamпада dx - sx	B	120 222 144





## INDICATORE DIREZIONE LATERALE EUROARGO 2007>

Indicatore direzione laterale Iveco Eurocargo dal 2007 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx	-	<b>120 222 150</b>
Indicatore direzione laterale sx	-	<b>120 222 151</b>
Plastica	-	<b>120 222 158</b>



## INDICATORE DIREZIONE EUROTECH I SERIE

Indicatore direzione laterale Iveco Eurotech la serie fino al 2006.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx	A	<b>120 222 220</b>
Indicatore direzione laterale sx	A	<b>120 222 221</b>
Vetrino di ricambio arancio dx	B	<b>120 232 220</b>
Vetrino di ricambio arancio sx	B	<b>120 232 221</b>



## INDICATORE DIREZIONE EUROTECH II SERIE

Indicatore direzione laterale Iveco Eurotech II serie dal 2006 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx	-	<b>120 222 222</b>
Indicatore direzione laterale sx	-	<b>120 222 223</b>



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE STRALIS

Indicatore direzione laterale Iveco Stralis, fornibile completo di portalamпада; fissaggio staffa con 3 fori.

Descrizione	Fig.	Articolo
Ind. dir. con 3 fori c/portalamпада dx	-	<b>120 222 242</b>
Ind. dir. con 3 fori c/portalamпада sx	-	<b>120 222 243</b>
Ind. dir. con 3 fori c/portalamпада bianco dx	-	<b>120 222 400</b>
Ind. dir. con 3 fori c/portalamпада bianco sx	-	<b>120 222 401</b>





## FRECCIA BIANCA DAILY 2014>

Descrizione		Fig.	Articolo
Freccia bianca dx	58018233	-	120 242 850
Freccia bianca sx	58018235	-	120 242 851

## FRECCIA DAILY 2010>2014

Descrizione		Fig.	Articolo
Freccia Bianca 06 dx	3801915	-	120242840
Freccia Bianca 06 sx	3801914	-	120242841

## GRUPPO OTTICO POST. DX IVECO DAILY 2014

Descrizione		Fig.	Articolo
Gruppo ottico post. dx	5801523221	-	120 402 856
Gruppo ottico post. sx	5801523220	-	120 402 857







## INDICATORE DIREZIONE TRAKKER

Indicatore direzione laterale Iveco Trakker, fornibile completo di portalamпада; fissaggio staffa a 2 fori.  
Lampada 24V P21W B820 240 440

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione con 2 fori dx	-	<b>120 222 244</b>
Indicatore direzione con 2 fori sx	-	<b>120 222 245</b>



## FANALE POSTERIORE FIAT-OM-MAGIRIUS

Fanale applicato negli autocarri commerciali FIAT-OM-MAGIRIUS. Connessione posteriore dotata di portablocchetti filettata con portaterminale a 4 vie e faston c/dentino.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx - sx	<b>A</b>	<b>120 402 100</b>
Trasparente di ricambio dx - sx	<b>B</b>	<b>120 402 108</b>
Pipa di ricambio	<b>C</b>	<b>120 412 100</b>



## FANALE POSTERIORE IVECO-FIAT-OM

Fanale posteriore impiegato su IVECO Daily dal 1978 al 1983, e nella gran parte della gamma Fiat-Om 50-55-65-75-90-100. Connessione posteriore centrale a vite.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 402 110</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 402 111</b>
Plastica di ricambio dx	-	<b>120 402 118</b>
Plastica di ricambio sx	-	<b>120 402 119</b>



## FANALE POSTERIORE UNIVERSALE FIAT-IVECO

Fanale posteriore Iveco per la gamma Daily dal 1984 al 1999, Iveco 330, Astra. Il fanale destro è dotato di luce retromarcia (foto A), il fanale sinistro di luce retronebbia (foto B). Fanale ambiamante applicato su barre paraincastro posteriore dei rimorchi. Connessione posteriore centrale a vite.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore c/retromarcia dx	<b>A</b>	<b>120 402 800</b>
Fanale posteriore c/retromarcia sx	<b>B</b>	<b>120 402 801</b>
Plastica ricambio c/retromarcia dx	<b>A</b>	<b>120 402 128</b>
Plastica ricambio c/retronebbia sx	<b>B</b>	<b>120 408 129</b>
Pipa attacco fanale	-	<b>120 412 800</b>





## FANALE POSTERIORE DAILY S.2000

Fanale posteriore Iveco per Daily 2000 dal 2000 al 2007, e alcuni modelli Eurocargo.  
Fanale con connessione posteriore centrale ad avvitamento (con 5 pins).  
Ad avvitamento (con 5 terminali).

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore c/retromarcia dx	-	<b>120 402 810</b>
Fanale posteriore c/retromarcia sx	-	<b>120 402 811</b>
Plastica ricambio c/retromarcia dx	-	<b>120 402 128</b>
Plastica ricambio c/retronebbia sx	-	<b>120 402 129</b>



## FANALE POSTERIORE IVECO EUROCARGO

Fanale posteriore per Eurocargo con connessione posteriore centrale a blocchetti e porta terminali ad innesto a 10 vie e 3 vie.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore c/retromarcia dx	A	<b>120 402 120</b>
Fanale posteriore c/retromarcia sx	B	<b>120 402 121</b>
Plastica di ricambio c/retromarcia dx	A	<b>120 402 128</b>
Plastica di ricambio c/retronebbia sx	B	<b>120 402 129</b>
Connettore per fanale 10 vie	C	<b>120 412 150</b>
Connettore per luce targa 3 vie	D	<b>120 452 100</b>



## FANALE POSTERIORE NUOVO DAILY 2007

Fanale posteriore per la serie Daily dal 2006 in poi. Connessione posteriore centrale ad avvitamento.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 402 820</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 402 821</b>
Trasparente ricambio dx - sx	-	<b>120 402 828</b>





## FANALE POSTERIORE DUCATO FURGONATO

Fanale posteriore per Fiat Ducato per la serie dal 1994 al 2001 (foto A), per la serie dal 2002 al 2006 (foto B), e la serie dal 2006 in poi (foto C).



Descrizione	Fig.	Articolo
Gruppo ottico Ducato 1994 dx	A	<b>220 402 808</b>
Gruppo ottico Ducato 1994 sx	A	<b>220 402 809</b>
Gruppo ottico Ducato 2002 dx	B	<b>220 402 818</b>
Gruppo ottico Ducato 2002 sx	B	<b>220 402 819</b>
Gruppo ottico Ducato 2006 dx	C	<b>220 402 828</b>
Gruppo ottico Ducato 2006 sx	C	<b>220 402 829</b>

## FANALE POSTERIORE DAILY FURGONATO

Fanale posteriore per Iveco Daily per la serie S2000 dal 2000 al 2006 (foto A) e per la serie dal 2006 in poi (foto B).



Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore Daily 2000 dx	A	<b>120 402 816</b>
Fanale posteriore Daily 2000 sx	A	<b>120 402 817</b>
Fanale posteriore Daily 2006 dx	B	<b>120 402 826</b>
Fanale posteriore Daily 2006 sx	B	<b>120 402 827</b>

## FANALE POSTERIORE IVECO MAGIRIUS - OM

Fanale posteriore per Iveco Magirus e OM, impiegato nella gamma Iveco 330.



Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 404 110</b>
Fanale posteriore c/luce targa sx	-	<b>120 404 111</b>
Plastica fanale dx - sx	-	<b>120 404 118</b>



## FANALE POSTERIORE TURBO STAR

Fanale posteriore per Iveco turbo Star, connessione posteriore centrale ad avvitamento.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 402 130</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 402 131</b>
Fanale posteriore sx c/luce targa	-	<b>120 402 133</b>
Plastica ricambio dx	-	<b>120 402 138</b>
Plastica ricambio sx	-	<b>120 402 139</b>
Pipa per attacco	-	<b>120 412 130</b>



## FANALE POSTERIORE IVECO EUROTECH

Fanale posteriore per Iveco Eurotech 1a serie, connessione posteriore centrale a doppio innesto.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	A	<b>120 402 140</b>
Fanale posteriore sx	A	<b>120 402 141</b>
Fanale posteriore sx c/luce targa	A	<b>120 402 143</b>
Plastica ricambio dx	A	<b>120 402 138</b>
Plastica ricambio sx	A	<b>120 402 139</b>
Connettore per fanale 10 vie	B	<b>120 412 150</b>
Connettore per luce targa 3 vie	C	<b>120 452 100</b>



## FANALE POSTERIORE

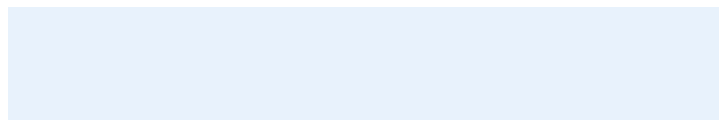
Fanale posteriore Iveco 'sette servizi' impiegato su diversi modelli Eurotech, Eurostar, Eurotrakker, Stralis, Trakker. Fanale con connessione posteriore centrale ad innesto.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale dx - sx	A	<b>120 402 150</b>
Fanale sx con luce targa	A	<b>120 402 153</b>
Plastica ricambio dx - sx	A	<b>120 402 158</b>
Connettore per fanale 10 vie	B	<b>120 412 150</b>
Connettore per luce targa 3 vie	C	<b>120 452 100</b>





## EUROCARGO TRAKKER STRALIS



Descrizione		Fig.	Articolo
		-	120402400
		-	120402401
			120402402
			120402403



## PROIETTORE ANTERIORE MAN F2000 - M2000

Proiettore anteriore MAN per la serie F2000, M2000 dal 1994 in poi.  
Lampada 24v H7 **B820240170** (x2) + **B820240600** (x1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 103 100</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120 103 101</b>



## PROIETTORE PROFONDITÀ-FENDINEBBIA MAN F2000 - M2000

Proiettore di profondità e fendinebbia MAN per i modelli F2000 e M2000 dal 1995 in poi.  
Lampada 24v H3 **B820240130** (x2)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore profondità-fendinebbia dx	-	<b>120 123 100</b>
Proiettore profondità-fendinebbia sx	-	<b>120 123 101</b>



## PROIETTORE FENDINEBBIA E INDICATORE DIREZIONE

Proiettore fendinebbia e indicatore direzione MAN serie 2000 EVOLUTION dal 2000 in poi;  
serie TGA, TGL, TGM, TGS dal 1998 in poi

Descrizione	Fig.	Articolo
Fendinebbia c/ind. direz. arancio dx	A	<b>120 123 110</b>
Fendinebbia c/ind. direz. arancio sx	A	<b>120 123 111</b>
Fendinebbia c/ind. direz. bianco dx	B	<b>120 123 112</b>
Fendinebbia c/ind. direz. bianco sx	B	<b>120 123 113</b>



## PROIETTORE ANTERIORE MAN TGA, TGL, TGM, TGS

Proiettore anteriore MAN per la serie TGA, TGL, TGM, TGS dal 1999 in poi. Fornibile in due versioni, con regolazione manuale e con predisposizione per correttore elettrico.  
Lampada 24v H7 **B820240170** (x2) + **B820240600** (x1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore regolazione manuale dx	-	<b>120 103 120</b>
Proiettore regolazione manuale sx	-	<b>120 103 121</b>
Proiettore c/predispos. elettrica dx	-	<b>120 103 122</b>
Proiettore c/predispos. elettrica sx	-	<b>120 103 123</b>







## PROIETTORE ANTERIORE MAN TGX

Proiettore anteriore MAN per la serie TGX dal 2008 in poi; Fornibile in due versioni, con regolazione manuale e con predisposizione per correttore elettrico.  
Lampada 24v H7 **B820240170** (x2) + **B820240600** (x1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore regolazione manuale dx	-	<b>120 103 130</b>
Proiettore regolazione manuale sx	-	<b>120 103 131</b>
Proiettore c/predispos. elettrica dx	-	<b>120 103 132</b>
Proiettore c/predispos. elettrica sx	-	<b>120 103 133</b>



## PROIETTORE FENDINEBBIA-PROFONDITÀ MAN TGX

Proiettore anteriore fendinebbia-profondità MAN per la serie TGX dal 2008 in poi. Fornibile in due versioni, con regolazione manuale e con predisposizione per correttore elettrico.  
Lampada 24v H7 **B820240140** (x1) + 24V H3 **B820240130** (x1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore fendinebbia-profondità dx	-	<b>120 123 130</b>
Proiettore fendinebbia-profondità sx	-	<b>120 123 131</b>



## MAN FENDINEBBIA

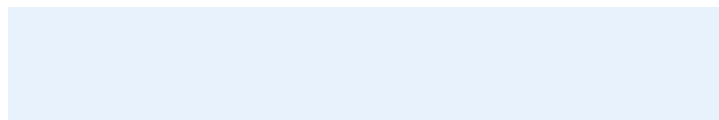
Descrizione	Fig.	Articolo
PROIETTORE H7 DX MANUALE	-	MDPR03365DX
PROIETTORE H7 SX MANUALE	-	MDPR03365SX
PROIETTORE H7 DX C/MOTORE ELETTRICO		MDPR03369DX
PROIETTORE H7 SX C/MOTORE ELETTRICO		MDPR03369SX
PROIETTORE D1R DX		MDPR03367DX
PROIETTORE D1R SX		MDPR03367SX





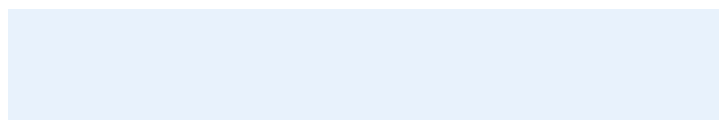


## MAN TGA/TGM/TGL 00-->07



Descrizione	Fig.	Articolo
FANALE POSTERIORE		MDFR0952DX
		MDFR0952SX

## MAN L/M2000 93-->



Descrizione	Fig.	Articolo
		MDDR0120

## INDICATORE DIREZIONE ANTERIORE MAN

Indicatori direzione anteriore MAN per le serie F90 dal 01/'87 e M90 dal 08/'88 (foto A); per la serie L2000 dal 10/'93 e M2000 dal 04/'96 (foto B); e per la serie F2000 dal 01/'94.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione F90-M90 dx-sx	A	<b>120 203 110</b>
Indicatore direzione L2000-M2000 dx-sx	B	<b>120 203 120</b>
Indicatore direzione F2000 dx-sx	C	<b>120 203 130</b>



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE MAN

Indicatori direzione laterale impiegato su vari modelli della gamma MAN. Disponibili in tre versioni arancio (foto A), arancio con cavo installato principalmente nei bus (foto C), e bianco.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione arancio dx-sx	A	<b>120 203 110</b>
Indicatore direzione bianco dx-sx	B	<b>120 203 120</b>
Indicatore direz arancio c/cavo dx-sx	C	<b>120 203 130</b>





## INDICATORE DIREZIONE LATERALE LE2000

Indicatori direzione laterale MAN impiegato nella gamma LE2000. Disponibile con cavo e connettore.



Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 223 130</b>

## INDICATORE DIREZIONE LATERALE MAN

Indicatore direzione laterale MAN, impiegato su vari modelli di autocarro.



Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 223 120</b>

## INDICATORE DIREZIONE MAN F2000-M2000

Indicatore direzione MAN per la serie F2000-M2000 dal 1995 al 2005, completo di cavo e connettore. Indicatore direzione anteriore (foto A), indicatore direzione laterale (foto B).



Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione anteriore dx-sx	-	<b>120 203 130</b>
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 203 140</b>

## SEGNALATORE INGOMBRO A LED MAN

Segnalatore ingombro laterale a led MAN, impiegato su diversi modelli



Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro arancio a Led	-	<b>122 303 100</b>



## FANALE POSTERIORE MAN CON CONNESSIONE POSTERIORE

Fanale posteriore sette servizi MAN impiegato nella serie L, serie M e serie F dal 1990 al 2004. Fanale con connessione posteriore centrale.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale con attacco centrale dx	-	<b>120 403 120</b>
Fanale attacco centrale c/luce targa sx	-	<b>120 403 123</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 403 158</b>
Connettore per cablaggio fanale	-	-



## FANALE POSTERIORE MAN CON CONNESSIONE LATERALE

Fanale posteriore sette servizi MAN impiegato nella serie L, serie M e serie F dal 1990 al 2004. Fanale con connessione posteriore centrale.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale con attacco laterale dx	-	<b>120 403 110</b>
Fanale attacco centrale c/luce targa sx	-	<b>120 403 113</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 403 158</b>
Connettore per cablaggio fanale	-	<b>120 410 100</b>



## FANALE POSTERIORE MAN TGA-TGL-TGM-TGX

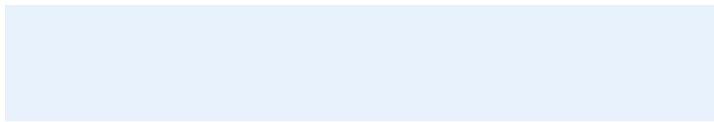
Fanale posteriore MAN impiegato nella serie TGA, serie TGL, serie TGM e serie TGX dal 2005 in poi. Fanale con connessione posteriore laterale ad avvitamento.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 403 130</b>
Fanale posteriore dx	-	<b>120 403 133</b>
Plastica fanale dx	-	<b>120 403 138</b>
Plastica fanale sx	-	<b>120 403 139</b>
Connettore per cablaggio fanale	-	<b>120 410 100</b>



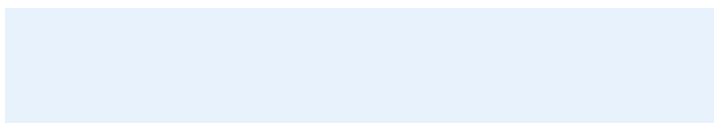


## MAN TGA/L/M 00--> MAN F/L/M2000 93-->



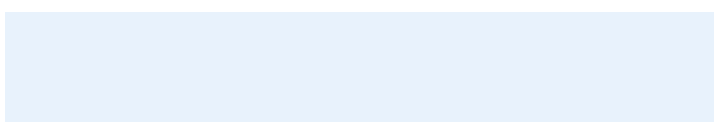
Descrizione	Fig.	Articolo
S.I.LAT		MDSM0117
		TL5900158
		TL5900160

## MAN TGA/L/M 00--> MAN F/L/M2000 93-->



Descrizione	Fig.	Articolo
S.I.LAT		TL590LED0304

## DAF CF-XF 95-->01



Descrizione	Fig.	Articolo
MODIFICARE SU CATALOGO GIA ESISTENTE		120401110
		120401111
		120401113



REAR PLUG  
ATTACCO POSTERIORE





## PROIETTORE ANTERIORE SPRINTER 1995

Proiettore anteriore MERCEDES Sprinter dal 02/1995 al 1999, con predisposizione per correttore lettrico.  
Lampada 24v H1 **B820240110** (x2)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 104 810</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120 104 811</b>

## PROIETTORE ANTERIORE SPRINTER 2000

Proiettore anteriore MERCEDES modello Sprinter dal 04/2000 al 08/2002, con predisposizione per correttore elettrico, e versione con fendinebbia.  
Lampada 24v H1 **B820240110** (x2) + 24V H7 **B820240170** (x1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 104 820</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120 104 821</b>
Proiettore ant. c/fendinebbia dx	-	<b>120 104 822</b>
Proiettore ant. c/fendinebbia sx	-	<b>120 104 823</b>

## PROIETTORE ANTERIORE SPRINTER 2002

Proiettore anteriore MERCEDES modello Sprinter dal 09/2002 al 02/2006, con predisposizione per correttore elettrico.  
Lampada 24V H3 **B820240130** (x1) + 24V H7 **B820240170** (x1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 104 830</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120 104 831</b>

## PROIETTORE ANTERIORE SPRINTER 2006

Proiettore anteriore MERCEDES modello Sprinter dal 09/2002 al 02/2006, con predisposizione per correttore elettrico e fendinebbia  
Lampada 24V H11 **B820120210** (x1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 104 840</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120 104 841</b>



## PROIETTORE ANTERIORE ATEGO

Proiettore anteriore MERCEDES modello Atego dal 1997 in poi, con predisposizione per correttore assetto, fornibile in due versioni con fendinebbia e senza fendinebbia  
Lampada 24V H4 B820240140 (x1) + nella versione c/fendi 24V H1 B820240110 (x1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 104 110</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120 104 111</b>
Proiettore ant. <b>c/fendinebbia</b> dx	-	<b>120 104 112</b>
Proiettore ant. <b>c/fendinebbia</b> sx	-	<b>120 104 113</b>

## PROIETTORE ANTERIORE MERCEDES AXOR

Proiettore Mercedes Axor per i modelli dal 2004 in poi, con correttore assetto manuale.  
Lampada 24V H1 B820240110 (x1) + 24V H7 B820240170 (x1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore c/regolaz manuale dx	-	<b>120 104 150</b>
Proiettore c/regolaz manuale sx	-	<b>120 104 151</b>

## PROIETTORE ANTERIORE MERCEDES ACTROS

Proiettore anteriore MERCEDES per la serie Actros dal 09/'96 al 05/'03. Fornibile in due versioni, con regolazione manuale e con predisposizione per correttore elettrico. Indicatore direzione anteriore arancio. Lampada 24V H4 B820240140 (x1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore c/regolazione manuale dx	-	<b>120 104 130</b>
Proiettore c/regolazione manuale sx	-	<b>120 104 131</b>
Proiettore c/predisposizione elettrica dx	-	<b>120 104 132</b>
Proiettore c/predisposizione elettrica sx	-	<b>120 104 133</b>

## PROIETTORE ANTERIORE MERCEDES ACTROS

Proiettore anteriore MERCEDES per la serie Actros dal 09/'96 al 05/'03. Fornibile in tre versioni, con fendinebbia sia con regolazione manuale che con predisposizione per correttore elettrico, e senza fendinebbia solo predisposizione per correttore elettrico. Indicatore direzione anteriore bianco.  
Lampada 24V H4 B820240140 (x1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore c/fendi regolaz. manuale dx	-	<b>120 104 120</b>
Proiettore c/fendi regolaz. manuale sx	-	<b>120 104 121</b>
Proiettore c/fendi correttore elettr dx	-	<b>120 104 122</b>
Proiettore c/fendi correttore elettr sx	-	<b>120 104 123</b>
Proiettore s/fendi regolaz. manuale dx	-	<b>120 104 126</b>
Proiettore s/fendi regolaz. manuale sx	-	<b>120 104 127</b>



## PROIETTORE FENDINEBBIA MERCEDES ACTROS

Proiettore anteriore fendinebbia MERCEDES per la serie Actros dal 09/'96 al 05/'03  
Lampada 24V H3 **B820240130** (x1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore fendinebbia dx	-	<b>120 124 120</b>
Proiettore fendinebbia sx	-	<b>120 124 121</b>



## PROIETTORE ANTERIORE ACTROS MP2

Proiettore anteriore MERCEDES per la serie Actros dal 06/'03 al 2008  
Lampada 24V H1 **B820240110** (x1) + 24V H7 **B820240170** (x1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore <b>manuale</b> dx	-	<b>120 104 140</b>
Proiettore anteriore <b>manuale</b> sx	-	<b>120 104 141</b>



## PROIETTORE FENDINEBBIA MERCEDES ACTROS

Proiettore anteriore fendinebbia MERCEDES per la serie Actros dal 06/'03 in poi  
Lampada 24V H3 **B820240130** (x1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore di profondità dx	-	<b>120 124 130</b>
Proiettore di profondità sx	-	<b>120 124 131</b>



## FANALE INGOMBRO CABINA

Fanale ingombro anteriore cabina, installato su vari modelli Mercedes.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale ingombro cabina bianco	-	<b>120 322 110</b>
Fanale ingombro cabina rosso	-	<b>120 342 110</b>







## SEGNALATORE INGOMBRO ANTERIORE ATEGO

Segnalatore ingombro anteriore cabina Mercedes Atego per i modelli dal 10/'04 in poi.

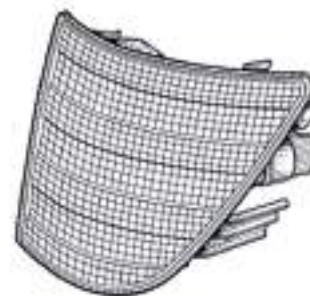
Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro cabina dx	-	<b>120 324 110</b>
Segnalatore ingombro cabina sx	-	<b>120 324 111</b>



## INDICATORE DIREZIONE ANTERIORE SPRINTER

Indicatore direzione anteriore Mercedes Sprinter per i modelli dal 02/'95 al 03/'00.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore di direzione anteriore dx	-	<b>120 204 810</b>
Indicatore di direzione anteriore sx	-	<b>120 804 811</b>



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE SPRINTER

Indicatore direzione laterale Mercedes Sprinter per i modelli dal 1995 al 2000.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 224 810</b>



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE SPRINTER 2005 >

Indicatore direzione laterale Mercedes Sprinter per i modelli dal 2005 in poi, posizionato all'angolo dello specchio retrovisore.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx	-	<b>120 244 820</b>
Indicatore direzione laterale sx	-	<b>120 244 821</b>





## INDICATORE DIREZIONE ANTERIORE ATEGO

Indicatore direzione anteriore Mercedes Atego per i modelli dal 2005 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione anteriore dx	-	<b>120 204 110</b>
Indicatore direzione anteriore sx	-	<b>120 204 111</b>



## INDICATORE DIREZIONE ANTERIORE ATEGO 2005 >

Indicatore direzione anteriore Mercedes Atego per i modelli dal 2005 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione anteriore dx	-	<b>120 204 190</b>
Indicatore direzione anteriore sx	-	<b>120 204 191</b>



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE ATEGO

Indicatore direzione laterale Mercedes Atego per i modelli dal 1998 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx	-	<b>120 224 110</b>
Indicatore direzione laterale sx	-	<b>120 224 111</b>



## INDICATORE DIREZIONE ANTERIORE AXOR II

Indicatore direzione anteriore Mercedes Axor II Serie per i modelli dal 10/04 in poi, posizionato adiacente al proiettore anteriore.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione anteriore dx	-	<b>120 204 120</b>
Indicatore direzione anteriore sx	-	<b>120 204 121</b>





## INDICATORE DIREZIONE LATERALE AXOR

Indicatore direzione laterale Mercedes Axor per i modelli dal 2002 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 224 120</b>



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE ACTROS

Indicatore direzione laterale Mercedes Actros per i modelli dal 1996 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx	-	<b>120 224 130</b>
Indicatore direzione laterale sx	-	<b>120 224 131</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO LATERALE LED

Segnalatore ingombro laterale arancio a LED Mercedes impiegato nella gamma Actros.

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro Actros	-	<b>122 304 100</b>



## FANALE POSTERIORE MERCEDES SPRINTER

Fanale posteriore Mercedes Sprinter per i modelli furgonati dal 1995 al 08/'02 (foto A), dal 09/2002 al 2005 (foto B), dal 2005 in poi (foto C)

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore Sprinter 1995 dx	A	<b>120 404 800</b>
Fanale posteriore Sprinter 1995 sx	A	<b>120 404 801</b>
Fanale posteriore Sprinter 2002 dx	B	<b>120 404 802</b>
Fanale posteriore Sprinter 2002 sx	B	<b>120 404 803</b>
Fanale posteriore Sprinter 2005 dx	C	<b>120 404 804</b>
Fanale posteriore Sprinter 2005 sx	C	<b>120 404 805</b>





## FANALE POSTERIORE MERCEDES SPRINTER

Fanale posteriore Mercedes Sprinter per i modelli cassonati dal 1995 al 2005.  
Fanale con connessione posteriore centrale con passacavo.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore Sprinter dx	-	<b>120 404 810</b>
Fanale post. Sprinter c/luce targa dx	-	<b>120 404 813</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 404 818</b>



## FANALE POSTERIORE MERCEDES SPRINTER

Fanale posteriore Mercedes Sprinter per i modelli cassonati dal 2006 in poi.  
Fanale con connessione posteriore ad avvitamento.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 404 820</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 404 823</b>
Plastica fanale dx	-	<b>120 404 828</b>
Plastica fanale sx	-	<b>120 404 829</b>



## FANALE POSTERIORE MERCEDES ATEGO

Fanale posteriore Mercedes Atego. Fanale con connessione posteriore centrale ad incastro.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore <b>Atego</b> dx	-	<b>120 404 140</b>
Fanale post. <b>Atego</b> c/luce targa dx	-	<b>120 404 143</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 404 818</b>



## FANALE POSTERIORE MERCEDES SERIE SK

Fanale posteriore Mercedes per la Serie SK, con connessione posteriore a cavo precablato con spina tipo originale.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 404 130</b>
Fanale posteriore c/luce targa sx	-	<b>120 404 133</b>
Plastica fanale dx	-	<b>120 404 158</b>
Plastica fanale sx	-	<b>120 404 159</b>





## FANALE POSTERIORE MERCEDES ACTROS

Fanale posteriore Mercedes per la Serie Actros, con connessione laterale ad avvitamento.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 404 150</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 404 151</b>
Fanale posteriore c/luce targa sx	-	<b>120 404 153</b>
Plastica fanale dx	-	<b>120 404 158</b>
Plastica fanale sx	-	<b>120 404 159</b>





## PROIETTORE RENAULT MASTER 1998>2003

Proiettore anteriore RENAULT per la serie Master dal 1998 al 2003.  
Lampada 12v H4 **B820 120 140** (x1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 106 800</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120 106 801</b>

## PROIETTORE RENAULT MASTER 2003>

Proiettore anteriore RENAULT per la serie Master dal 2003 in poi.  
Lampada 12v H7 **B820 120 170** (x1) + 12v H1 **B820 120 110**



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 106 810</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120 106 811</b>

## PROIETTORE ANTERIORE RENAULT PREMIUM

Proiettore anteriore RENAULT per la serie Premium dal 1996 al 2005, con regolazione manuale.  
Lampada 24v H1 **B820240110** (x2)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 106 120</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120 106 121</b>

## PROIETTORE FENDINEBBIA - PROFONDITA PREMIUM

Proiettore di profondità e fendinebbia RENAULT per i modelli Premium dal 1996 al 2005  
Lampada 24V H1 **B820240110** (x2)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore profondità-fendinebbia dx	-	<b>120 126 120</b>
Proiettore profondità-fendinebbia sx	-	<b>120 126 121</b>





## PROIETTORE ANTERIORE NEW PREMIUM

Proiettore anteriore RENAULT per la serie NewPremium dal 2006 in poi, con parabola grigia scura, con regolazione manuale.

Lampada 24v H7 **B820 240 170** (x1) + 24v H1 **B820 240 110**

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore parab nera dx	-	<b>120 106 134</b>
Proiettore anteriore parab nera sx	-	<b>120 106 135</b>



## PROIETTORE ANTERIORE NEW PREMIUM

Proiettore anteriore RENAULT per la serie NewPremium dal 2006 in poi, con parabola argento con regolazione manuale.

Lampada 24v H7 **B820 240 170** (x1) + 24v H1 **B820 240 110**

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore parab. argento dx	-	<b>120 106 130</b>
Proiettore anteriore parab. argento sx	-	<b>120 106 131</b>



## PROIETTORE ANTERIORE RENAULT MAGNUM

Proiettore anteriore RENAULT per la serie Magnum dal 2001 in poi, con regolazione manuale.

Lampada 24V H1 **B820240110** (x1) + 24V H7 **B820240170** (x1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore manuale dx	-	<b>120 106 140</b>
Proiettore anteriore manuale sx	-	<b>120 106 141</b>



## PROIETTORE FENDINEBBIA MAGNUM

Proiettore anteriore fendinebbia RENAULT per la serie Magnum dal 06/'03 in poi.

Lampada 24V H1 **B820240110** (x1)

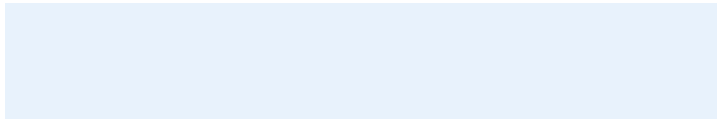
Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore fendinebbia dx - sx	-	<b>120 126 140</b>







## FANALERIA ANTERIORE RENAULT MIDLINER



Descrizione			Articolo
Indicatore direzione dx-sx 86-96	5000462758	A	12.01521000
Indicatore direzione dx-sx 96-99	5010271775	B	12.01522000



## MAGNUM

Segnalatore ingombro anteriore cabina Renault Magnum per i modelli dal 1991 in poi.  
Lampada 24V H1 **B820240110** (x1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro cabina	-	<b>120 326 140</b>

## SEGNALATORE INGOMBRO RENAULT

Segnalatore ingombro laterale Renault impiegato nella serie Premium e Magnum. Segnalatore con catadiottro arancio (foto A) per la serie Magnum e Premium dal '94 in poi, e con catadiottro bianco (foto B) dal 2003 in poi.



Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro arancio	A	<b>120 300 160</b>
Segnalatore ingombro bianco	B	<b>120 326 160</b>
Portalampada con connessione JPT	C	<b>120 310 160</b>

## INDICATORE DIREZIONE MASTER - MASCOTT

Indicatore direzione anteriore per la serie Master e Mascott dal 01/'94 in poi.



Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione anteriore dx	-	<b>120 206 800</b>
Indicatore direzione anteriore SX	-	<b>120 206 801</b>

## INDICATORE DIREZIONE ANTERIORE NEW PREMIUM

Indicatore direzione anteriore per la serie Master e Mascott dal 01/'94 in poi.



Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione anteriore dx	-	<b>120 126 140</b>
Indicatore direzione anteriore sx	-	<b>120 206 121</b>



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE PREMIUM

Indicatore direzione laterale RENAULT per la gamma Premium e Midlum.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 226 120</b>
Indicatore dir. lat. c/connettore dx-sx	-	<b>120 226 122</b>



## FANALE POSTERIORE MIDLUM

Fanale posteriore RENAULT per la Serie Midlum, Premium e Mascott cassonato dal 1999 in poi. Fanale con connessione posteriore centrale ad avvitamento.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx- sx	-	<b>120 406 120</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 406 128</b>



## FANALE POSTERIORE 'SETTE SERVIZI'

Fanale posteriore sette servizi RENAULT impiegato nella Serie dal 1990 al 1998. Fanale con passacavo posteriore centrale.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 406 110</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 406 111</b>
Fanale posteriore c/luce targa sx	-	<b>120 406 113</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 402 158</b>



## FANALE POSTERIORE 'SETTE SERVIZI'

Fanale posteriore sette servizi RENAULT impiegato nella Serie dal 1990 al 1998. Fanale con passacavo posteriore centrale.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 403 110</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 403 111</b>
Fanale posteriore c/luce targa sx	-	<b>120 403 113</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 402 158</b>





## FANALE POSTERIORE PREMIUM - KERAX

Fanale posteriore RENAULT impiegato nella Serie Premium, Kerax e Magnum dal 2006 in poi.  
Fanale con connessione laterale ad avvitamento.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 406 140</b>
Fanale posteriore c/luce targa sx	-	<b>120 406 141</b>
Fanale posteriore c/avis acustico dx	-	<b>120 406 142</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 406 148</b>







## PROIETTORE ANTERIORE SCANIA SERIE 4 - P - R - T

Proiettore anteriore SCANIA per la serie 4 (94-114-124-T144) dal 09/1995 in poi, e la serie P-R-T. Disponibile anche soltanto il vetro di ricambio.  
Lampada 24V H4 **B82024014024V** (1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	A	<b>120 107 120</b>
Proiettore anteriore sx	A	<b>120 107 121</b>
Vetro ricambio proiettore dx	B	<b>120 117 120**</b>
Vetro ricambio proiettore sx	B	<b>120 117 121**</b>

## PROIETTORE ANTERIORE SCANIA SERIE 4 - P - R - T

Proiettore anteriore SCANIA per la serie 4 (94-114-124-T144) dal 09/1995 in poi, e la serie P-R-T. Disponibile anche soltanto il vetro di ricambio.  
Lampada 24V H1 **B820240110** (2)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore fendì-profondità dx	-	<b>120 127 120</b>
Proiettore fendì-profondità sx	-	<b>120 127 121</b>

## PROIETTORE ANTERIORE SCANIA SERIE R - P

Proiettore anteriore SCANIA per la serie R, P, dal 2007 in poi.



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	A	<b>120 207 130</b>
Proiettore anteriore sx	A	<b>120 207 130</b>
Indicatore direzione dx-sx	B	<b>120 207 130</b>

## FENDINEBBIA-PROFONDITÀ SCANIA SERIE 4, P, R

Proiettore Fendinebbia (fotoA) e profondità (foto B) SCANIA per la serie 4, P, R, dal 03/2004 in poi.  
Lampada 24V H1 **B820240110** (1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore profondità-fendinebbia dx	A	<b>120 127 130</b>
Proiettore profondità-fendinebbia sx	A	<b>120 127 131</b>
Proiettore profondità dx	B	<b>120 147 130</b>
Proiettore profondità sx	B	<b>120 147 131</b>





## SEGNALATORE ANTERIORE CABINA SERIE 4

Segnalatore ingombro anteriore cabina Scania per la serie S4.

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro cabina dx-sx	-	<b>120 327 100</b>



## SEGNALATORE CABINA A LED SCANIA SERIE 'P' - 'R'

Segnalatore ingombro anteriore cabina a Scania per la serie S4.

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro a LED dx-sx	-	<b>122 327 100</b>



## INDICATORE DIREZIONE ANTERIORE SERIE 4 - R

Indicatore direzione anteriore Scania impiegato su la Serie 4 -R - P -T, dal 09/1995 al 2006. Indicatore fornibile anche completo di portalamпада.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione dx	-	<b>120 207 120</b>
Indicatore direzione sx	-	<b>120 207 121</b>
Indicatore direz <b>c/portalamпада</b> dx	-	<b>120 207 122</b>
Indicatore direz <b>c/portalamпада</b> sx	-	<b>120 207 123</b>



## INDICATORE DIREZIONE SERIE R

Indicatore direzione anteriore Scania impiegato nella Serie R - P, dal 2007 in poi. Indicatore fornibile anche completo di portalamпада.  
Lampada 24v P21W **B820 240 440**

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione dx-sx	-	<b>120 207 130</b>







## INDICATORE DIREZIONE STREAMLINE 113 -143

Indicatore direzione anteriore Scania impiegato nella Serie 113-143 e Serie M-H-R dal 1994 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro a LED dx-sx	-	<b>122 327 100</b>



## INDICATORE DIREZIONE A LED SERIE R - P AC

Indicatore direzione laterale a LED Scania impiegato su la Serie R - P

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>122 227 130</b>



## INDICATORE DIREZIONE SERIE R - P

Indicatore direzione laterale Scania impiegato su la Serie R - P dal 2007. indicatore dotato di catarifrangente arancio.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 227 130</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO LATERALE A LED

Segnalatore ingombro laterale a LED impiegato su diversi modelli Scania. Fanale con 4 led e catarifrangente, completo di cavo.

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro arancio	-	<b>122 307 110</b>





## SEGNALATORE INGOMBRO LATERALE A LED

Segnalatore ingombro laterale a LED impiegato su diversi modelli Scania.  
Fanale con 3 led e catarifrangente.



Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro arancio	-	122 307 120

## FANALE POSTERIORE "SETTE SERVIZI"

Fanale posteriore sette servizi Scania impiegato nella Serie '3' dal 1990 al 1998.  
Fanale con passacavo posteriore centrale



Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	120 407 110
Fanale posteriore c/luce targa sx	-	120 407 113
Plastica fanale dx-sx	-	120 402 158

## FANALE POSTERIORE SERIE 4 - P - R

Fanale posteriore 'sette servizi' con bordi arrotondati SCANIA per la Serie 4, P, R. Fanale disponibile in due versioni in base del tipo connessione. Fanale con connettore laterale ad avvitamento con il PIN mancante al centro per la gamma fino al 11/'06 (foto A), con il PIN mancante esterno per la gamma fino dal 11/'06 in poi (foto B)



Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	A	120 407 120
Fanale posteriore c/luce targa sx	A	120 407 123
Fanale posteriore dx	B	120 407 130
Fanale posteriore c/luce targa sx	B	120 407 133
Plastica fanale dx-sx	-	120 407 128



## FANALE POSTERIORE SERIE P - R 2007>

Fanale posteriore SCANIA per la Serie 'P' e 'R' dal 2007 in poi. Fanale con connessione laterale ad avvvitamento.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 407 140</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 407 141</b>
Fanale posteriore <b>c/luce targa</b> sx	-	<b>120 407 143</b>
Plastica fanale dx	-	<b>120 404 828</b>
Plastica fanale sx	-	<b>120 404 829</b>







## PROIETTORE ANTERIORE VOLVO F, FL, FS

Proiettore anteriore VOLVO per i modelli F, FL, FS dal 10/1985 in poi.  
Lampada 24V H4 **B820240140** (1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore c/regolazione manuale dx-sx	-	<b>120 108 110</b>



## PROIETTORE ANTERIORE VOLVO FH12, FH16

Proiettore anteriore VOLVO per i modelli FH12 e FH16 dal 10/1997 al 12/2001.  
Lampada 24V H4 **B820240140** (1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore c/regolazione manuale dx-sx	-	<b>120 108 120</b>



## FENDINEBBIA VOLVO FH, FM

Proiettore fendinebbia VOLVO per i modelli FH e FM fino al 2001.  
Lampada 24V H3 **B820240130** (1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Fendinebbia universale dx-sx	-	<b>120 128 110</b>



## FENDINEBBIA - POSIZIONE VOLVO FH12 - FH16

Proiettore fendinebbia e posizione VOLVO per i modelli FH12 e FH16 DAL 1993 al 2001.  
Fissaggio del fanale a scatto.  
Lampada 24V H3 **B820240130** (1)

Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore fendi e posizione dx	-	<b>120 128 122</b>
Proiettore fendi e posizione sx	-	<b>120 128 123</b>





## FENDINEBBIA E POSIZIONE VOLVO FH12

Proiettore fendinebbia e posizione VOLVO per il modello FH12 dal 1998 al 2002. Fissaggio del fanale con viti.



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore fendi e posizione dx	-	<b>120 128 120</b>
Proiettore fendi e posizione sx	-	<b>120 128 121</b>

## PROIETTORE ANTERIORE VOLVO FH II, FM II

Proiettore anteriore VOLVO per i modelli FH II SERIE e FM II serie, dal 2002 in poi. Proiettore con regolazione assetto manuale.  
Lampada 24V H7 **B820240170** (1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore manuale dx	-	<b>120 108 130</b>
Proiettore manuale sx	-	<b>120 108 131</b>
Vetro ricambio dx	-	<b>120 118 130</b>
Vetro ricambio sx	-	<b>120 118 131</b>

## PROIETTORE ANTERIORE VOLVO FH 2008

Proiettore anteriore VOLVO per modello FH 16 dal 2008 in poi. Proiettore con regolazione assetto manuale.  
Lampada 24V H7 **B820240170** (2)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore anteriore dx	-	<b>120 108 140</b>
Proiettore anteriore sx	-	<b>120 108 141</b>

## FENDINEBBIA ANTERIORE VOLVO FH 2008

Proiettore fendinebbia VOLVO per la serie FH dal 2008 in poi. Disponibile in due versioni, con uno o con due proiettori fendinebbia.  
Lampada 24V H3 **B820240130** (1)



Descrizione	Fig.	Articolo
Proiettore fendinebbia dx	A	<b>120 128 140</b>
Proiettore fendinebbia sx	A	<b>120 128 141</b>
Proiettore fendinebbia dx	B	<b>120 128 142</b>
Proiettore fendinebbia sx	B	<b>120 128 143</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO CABINA

Segnalatore ingombro cabina impiegato su vari modelli della gamma Volvo.

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro cabina dx-sx	-	<b>120 308 100</b>



## SEGNALATORE INOGOMBRO

Segnalatore ingombro anteriore cabina Volvo per la serie FH dal 1994 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro cabina dx-sx	-	<b>120 328 120</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO CABINA FH - FM

Segnalatore ingombro cabina a LED, impiegato su mezzi VOLVO Serie FM - FH dal 2008 in poi.  
Dimensioni: 100x50x18

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro a LED dx-sx	-	<b>120 328 120</b>
Connettore	-	-



## FANALE ANTERIORE VOLVO FL 10

Indicatore direzione anteriore VOLVO serie FL 10, Fornito senza portalampada, a richiesta fornibile completo di portalampada.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione anteriore dx	-	<b>120 208 110</b>
Indicatore direzione anteriore sx	-	<b>120 208 111</b>







## INDICATORE DIREZIONE VOLVO FL

Indicatore direzione laterale VOLVO serie FL dal 01/2000 in poi.  
Fornito senza portalamпада.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 228 110</b>



## INDICATORE DIREZIONE VOLVO NEW FL

Indicatore direzione laterale VOLVO serie NEW FL senza portalamпада.  
L'indicatore laterale è montato anche su mezzi di marca NISSAN modello Cabstar.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione laterale dx-sx	-	<b>120 221 120</b>



## FANALE POSIZIONE ANTERIORE VOLVO FH

Fanale di posizione anteriore VOLVO serie FH e FM fino al 2002.  
Dimensione: 248x90x70

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posizione s/portalamпада dx	-	<b>120 208 120</b>
Fanale posizione s/portalamпада sx	-	<b>120 208 122</b>



## INDICATORE DIREZIONE ANTERIORE VOLVO FH

Indicatore direzione anteriore VOLVO serie FH, fornibile con e senza portalamпада.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direz. <b>s/portalamпада</b> dx-sx	-	<b>120 208 130</b>
Indicatore direz. <b>s/portalamпада</b> dx-sx	-	<b>120 208 132</b>





## INDICATORE DIREZIONE LATERALE VOLVO FH

Indicatore direzione laterale VOLVO serie FH, FM fornibile con e senza portalamпада.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore s/portalamпада dx	A	<b>120 228 130</b>
Indicatore s/portalamпада sx	A	<b>120 228 131</b>
Indicatore s/portalamпада dx	B	<b>120 228 132</b>
Indicatore s/portalamпада sx	B	<b>120 228 133</b>



## INDICATORE DIREZIONE LATERALE VOLVO FH - FM

Indicatore direzione laterale a led VOLVO serie FH dal 2008 in poi, e serie FM dal 2010 in poi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione a LED dx	-	<b>122 228 140</b>
Indicatore direzione a LED sx	-	<b>122 228 140</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO LATERALE LED FM - FH

Segnalatore ingombro laterale a LED impiegato nei mezzi VOLVO della Serie FM - FH

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro a LED	A	<b>122 308 100</b>
Segnalatore ingombro a LED	B	<b>122 308 110</b>



## FANALE POSTERIORE FL '06 >

Fanale posteriore cinque servizi LC5 per VOLVO per la Serie FL dal 2006 in poi. Fanale con connessione centrale ad avvitamento.

Descrizione	Fig.	Articolo
Indicatore direzione anteriore dx	-	<b>120 208 110</b>
Indicatore direzione anteriore sx	-	<b>120 208 111</b>





## FANALE POSTERIORE VOLVO FM -FL

Fanale posteriore VOLVO per la Serie FM e FL dal 2001 al 2005

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 408 130</b>
Fanale posteriore sx c/Luce Targa	-	<b>120 408 133</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 408 138</b>



## FANALE POSTERIORE "SETTE" SERVIZI FH - FL '93 > '99

Fanale posteriore 'sette servizi' VOLVO per i la Serie FH e FL dal 1993 al 1999. Fanale con connessione centrale ad innesto.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 408 110</b>
Fanale posteriore sx c/Luce Targa	-	<b>120 408 113</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 402 158</b>



## FANALE POSTERIORE VOLVO FH

Fanale posteriore "sette servizi" con bordi arrotondati VOLVO per i la Serie FH dal 1999 al 2004. Fanale con connessione laterale ad avvitamento.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 407 120</b>
Fanale posteriore sx c/Luce Targa	-	<b>120 407 123</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 407 128</b>



## FANALE POSTERIORE VOLVO FH 2005>

Fanale posteriore VOLVO per la Serie FH dal 2005 in poi. Fanale con connessione laterale ad avvitamento, è inoltre dotato di un altro connettore supplementare a 2 vie con attacco Junior Time per derivazioni luce targa o altro.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 408 120</b>
Fanale posteriore sx c/Luce Targa	-	<b>120 408 123</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 408 128</b>





## FANALE POSTERIORE RIMORCHIO EUROPOINT I

Fanale posteriore Europoint I per rimorchi e semirimorchi, fanale denominato anche "otto servizi", con triangolo. Connessione posteriore centrale ad avvitamento.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 409 160</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 409 161</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 409 168</b>



## FANALE POSTERIORE RIMORCHIO EUROPOINT II

Fanale posteriore Europoint II per rimorchi e semirimorchi

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 409 180</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 409 181</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 409 188</b>



## FANALE RIMORCHIO EUROPOINT II CON SEGNALETORE INGOMBRO

Fanale posteriore Europoint II per rimorchi e semirimorchi

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale post. dx c/luce ingombro dx	-	<b>120 409 184</b>
Fanale post. dx c/luce ingombro sx	-	<b>120 409 185</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 409 188</b>



## FANALE RIMORCHIO EUROPOINT II CON SEGNALETORE INGOMBRO A LED

Fanale posteriore Europoint II per rimorchi e semirimorchi con segnalatore ingombro a LED

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale post. dx c/luce ingombro led dx	-	<b>120 409 186</b>
Fanale post. dx c/luce ingombro led sx	-	<b>120 409 187</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 409 188</b>





## FANALE POSTERIORE RIMORCHIO ECOPOINT

Fanale posteriore Ecopoint per rimorchi e semirimorchi

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 409 140</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 409 141</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 409 148</b>



## FANALE POSTERIORE RIMORCHIO ECOPOINT

Fanale posteriore rimorchio Ecopoint, con segnalatore ingombro

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale post. dx c/luce ingombro dx	-	<b>120 409 144</b>
Fanale post. dx c/luce ingombro sx	-	<b>120 409 145</b>
Plastica fanale dx-sx	-	<b>120 409 148</b>



## FANALE POSTERIORE RIMORCHIO ECOPOINT II

Fanale posteriore Ecopoint II per rimorchi e semirimorchi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore rimorchio dx	-	<b>120 409 240</b>
Fanale posteriore rimorchio sx	-	<b>120 409 241</b>
Plastica fanale dx	-	<b>120 409 248</b>
Plastica fanale sx	-	<b>120 409 249</b>



## FANALE RIMORCHIO ECOPOINT II CON SEGALATORE INGOMBRO

Fanale posteriore Ecopoint II per rimorchi e semirimorchi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale post. dx c/luce ingombro dx	-	<b>120 409 242</b>
Fanale post. dx c/luce ingombro sx	-	<b>120 409 243</b>
Plastica fanale dx	-	<b>120 409 248</b>
Plastica fanale sx	-	<b>120 409 249</b>



## FANALE RIMORCHIO ECOPOINT II CON SEGALATORE INGOMBRO A LED

Fanale posteriore Ecopoint II per rimorchi e semirimorchi.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale post. dx c/luce ingombro dx	-	<b>120 409 244</b>
Fanale post. dx c/luce ingombro sx	-	<b>120 409 245</b>
Plastica fanale dx	-	<b>120 409 248</b>
Plastica fanale sx	-	<b>120 409 249</b>







## FANALE POSTERIORE PER RIMORCHI LAMBERET

Fanale posteriore per rimorchie semirimorchi, installato su primo impianto rimorchi LAMBERET, CHEREAU, FRUEHAUF, MENCI, OMEPS, TABARRINI, TECNOKAR.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 409 220</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 409 221</b>
Plastica ricambio dx	-	<b>120 409 228</b>
Plastica ricambio sx	-	<b>120 409 229</b>



## FANALE POSTERIORE PER RIMORCHI KRONE

Fanale posteriore per rimorchie semirimorchi, installato su primo impianto rimorchi LAMBERET, CHEREAU, FRUEHAUF, MENCI, OMEPS, TABARRINI, TECNOKAR.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale posteriore dx	-	<b>120 409 190</b>
Fanale posteriore sx	-	<b>120 409 191</b>
Plastica ricambio dx	-	<b>120 409 198</b>
Plastica ricambio sx	-	<b>120 409 199</b>



## FANALE PER RIMORCHI KRONE CON SEGNALE INGIOMBRO A LED

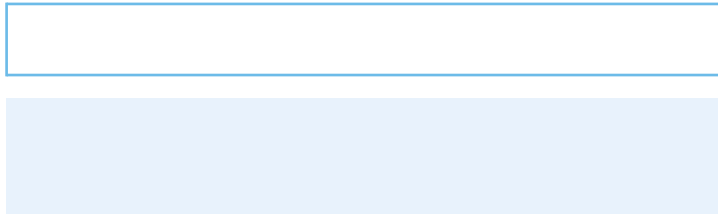
Fanale posteriore per rimorchie semirimorchi, installato su primo impianto rimorchi LAMBERET, CHEREAU, FRUEHAUF, MENCI, OMEPS, TABARRINI, TECNOKAR.

Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale post. dx c/luce ingombro led dx	-	<b>120 409 192</b>
Fanale post. dx c/luce ingombro led sx	-	<b>120 409 193</b>
Plastica ricambio dx	-	<b>120 409 198</b>
Plastica ricambio sx	-	<b>120 409 199</b>









Descrizione	Fig.	Articolo
Fanale targa LED c/cavo click-in 12/24V	A	<b>122 440 130</b>
Fanale targa/posizione LED + Cavo 50 cm	B	<b>122 440 136</b>





## FANALE INGOMBRO UNIVERSALE OVALE

Dimensione 54X83 mm.

Lampada utilizzata **B820 \*\*\* 700** (\*\*\*) = 120 (12V); 240 (24V)

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Fanale ingombro base in gomma		A	<b>120 300 102</b>
Fanale ingombro base in gomma		B	<b>120 340 102</b>
Fanale ingombro base in gomma		C	<b>120 320 102</b>
Fanale ingombro base in gomma		D	<b>120 360 102</b>



## FANALE INGOMBRO A PENDOLO OVALE

Dimensione 150X56 mm.

Lampada utilizzata **B820 \*\*\* 700** (\*\*\*) 120=12V 240=24V)

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Fanale ingombro a pendolo		A	<b>120 300 100</b>
Fanale ingombro a pendolo		B	<b>120 340 100</b>
Fanale ingombro a pendolo		C	<b>120 320 100</b>
Fanale ingombro a pendolo		D	<b>120 360 100</b>



## PLASTICA FANALE INGOMBRO OVALE

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Plastica ricambio fanale ovale		A	<b>120 300 108</b>
Plastica ricambio fanale ovale		B	<b>120 340 108</b>
Plastica ricambio fanale ovale		C	<b>120 320 108</b>
Plastica ricambio fanale ovale		D	<b>120 360 108</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO RETTANGOLARE

Dimensione 55x82 mm.

Lampada utilizzata **B820 \*\*\* 700** (\*\*\*) 120=12V 240=24V)

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Fanale con base in gomma		A	<b>120 300 112</b>
Fanale con base in gomma		B	<b>120 340 108</b>
Fanale con base in gomma		C	<b>120 320 108</b>
Fanale con base in gomma		D	<b>120 360 112</b>





## SEGNALATORE INGOMBRO RETTANGOLARE A PENDOLO

Dimensione 54X83 mm.  
Lampada utilizzata **B820 \*\*\* 700** (\*\*\*) = 120 (12V); 240 (24V)

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Fanale ingombro a pendolo	■	A	<b>120 300 110</b>
Fanale ingombro a pendolo	■	B	<b>120 340 110</b>
Fanale ingombro a pendolo	■	C	<b>120 320 110</b>
Fanale ingombro a pendolo	■	D	<b>120 360 110</b>



## PLASTICA FANALE INGOMBRO RETTANGOLARE

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Plastica ricambio	■	A	<b>120 300 118</b>
Plastica ricambio	■	B	<b>120 340 118</b>
Plastica ricambio	■	C	<b>120 320 118</b>
Plastica ricambio	■	D	<b>120 360 118</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO LATERALE

Dimensione 52x128 mm. (foto A); 54x88 mm. (foto B)

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Fanale su piattina in gomma	■	A	<b>120 300 130</b>
Fanale di base in gomma	■	B	<b>120 300 132</b>
Plastica ricambio	■	C	<b>120 300 138</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO LATERALE UNIVERSALE

Dimensione 110x40 mm.  
Lampada utilizzata **B820 \*\*\* 600** (\*\*\*) 120=12V 240=24V)

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro laterale	■	A	<b>120 300 150</b>
Segnalatore ingombro anteriore	■	A	<b>120 320 150</b>
Segnalatore ingombro posteriore	■	A	<b>120 340 150</b>
Plastica ricambio laterale	■	B	<b>120 300 158</b>
Plastica ricambio anteriore	■	B	<b>120 320 158</b>
Plastica ricambio posteriore	■	B	<b>120 340 158</b>





## SEGNALATORE INGOMBRO

Side Marker laterale. Dimensione 110x50x18 mm  
Lampada utilizzata **B820 \*\*\* 600** (\*\* = 120 (12V); 240 (24V))

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segn. ingombro portalampada JPT	■	A	<b>120 302 160</b>
Segnalatore ingombro portalampada	■	A	<b>120 300 160</b>
Segnalatore ingombro portalampada	■	B	<b>120 326 160</b>
Staffa per segnalatore ingombro	-	D	-



## SEGNALATORE INGOMBRO AD INCASSO

Dimensione 127x39 mm  
Lampada utilizzata **B820 \*\*\* 600** (\*\* = 120=12V 240=24V)

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro ad incasso	■	-	<b>120 300 170</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO

Side Marker laterale. Dimensione 186x38x22 mm  
Lampada utilizzata **B820 \*\*\* 700** (\*\* = 120 (12V); 240 (24V))

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro lat. c/staffa	■	-	<b>120 300 180</b>
Segnalatore ingombro laterale	■	-	<b>120 320 180</b>
Segnalatore ingombro laterale	■	-	<b>120 340 180</b>
Plastica segnalatore ingombro	■	-	<b>120 300 188</b>
Plastica segnalatore ingombro	■	-	<b>120 320 188</b>
Plastica segnalatore ingombro	■	-	<b>120 340 188</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO

Dimensione 110x55x34 mm

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro ad incasso	■	-	<b>120 300 190</b>





## SEGNALATORE INGOMBRO CON STAFFA FLAT POINT

Dimensione 95x55x61 mm  
Lampada utilizzata **B820 \*\*\* 500** (\*\*\*) 120=12V 240=24V)

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Side Marker staffa/cavo con click-in	■	A	120 300 200
Side Marker staffa/cavo con click-in	■	B	120 320 200
Side Marker staffa/cavo con click-in	■	-	120 340 200



## SEGNALATORE INGOMBRO FLAT POINT

Dimensione 96x31x7,5 mm  
Lampada utilizzata **B820 \*\*\* 500** (\*\*\*) 120=12V 240=24V)

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Side Marker con cavo con click-in	■	-	120 300 204
Side Marker con cavo con click-in	■	-	120 320 204
Side Marker con cavo con click-in	■	-	120 340 204



## PLASTICA RICAMBIO FANALE FLAT POINT

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Plastica ricambio c/catadiottro	■	-	120 300 208
Plastica ricambio c/catadiottro	■	-	120 320 208
Plastica ricambio c/catadiottro	■	-	120 340 208



## SEGNALATORE INGOMBRO FLAT POINT A LED CON STAFFA

Dimensione 96x55x68 mm

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Side Marker staffa/cavo con click-in	■	A	122 300 100
Side Marker staffa/cavo con click-in	■	B	122 320 100
Side Marker staffa/cavo con click-in	■	C	122 340 100





## SEGNALATORE INGOMBRO FLAT POINT A LED

Dimensione 96x55 mm

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Side Marker con cavo con click-in	■	A	122 300 104
Side Marker con cavo con click-in	■	B	122 320 104
Side Marker con cavo con click-in	■	C	122 340 104



## PLASTICA RICAMBIO CON DIODO FLAT POINT

Dimensione 96x55x24 mm

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Plastica ricambio con diodo a LED	■	A	122 300 108
Plastica ricambio con diodo a LED	■	B	122 320 108
Plastica ricambio con diodo a LED	■	C	122 340 108



## SEGNALATORE INGOMBRO OMOLOGATO ADR A LED

Dimensione 111x51x22 mm

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro laterale	■	-	122 300 200



## SEGNALATORE INGOMBRO FLAT POINT II A LED

Dimensione 102x74x22 mm. (foto A); 102x44x14 mm. (foto B-C);

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro a LED	■	A	122 300 210
Segnalatore ingombro a LED	■	B	122 320 210
Segnalatore ingombro a LED	■	C	122 340 210







## FANALE INGOMBRO DA INCASSO

Segnalatore ingombro a lampada, anteriore (bianco foto B); posteriore (rosso foto C); side marker laterale (arancio foto A); completo di cavo bipolare ADR (2x1.5) di 500 mm. Segnalatori applicabili su apposite staffe sia orizzontali che verticali (art. 120 310 210-1-2-3)  
Dimensioni mm. 84x48 interasse fori mm. 60



Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Side Marker con catadiottro	■	A	<b>120 300 210</b>
Side Marker con catadiottro	■	B	<b>120 320 210</b>
Side Marker con catadiottro	■	C	<b>120 340 210</b>

## FANALE INGOMBRO CON BASETTA

Segnalatore ingombro a lampada, anteriore (bianco foto B); posteriore (rosso foto C); side marker laterale (arancio foto A). Segnalatori applicabili su apposite staffe sia orizzontali che verticali (art. 120 310 210-1-2-3)  
Dimensioni mm. 84x48 interasse fori mm.60



Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Side Marker con catadiottro	■	A	<b>120 300 212</b>
Side Marker con catadiottro	■	B	<b>120 320 212</b>
Side Marker con catadiottro	■	C	<b>120 340 212</b>

## SEGNALATORE INGOMBRO A LED

Segnalatore ingombro a LED, anteriore (bianco foto B); posteriore (rosso foto C); side marker laterale (arancio foto A); completo di cavo bipolare ADR (2x1.5) di 500 mm. Segnalatori applicabili su apposite staffe sia orizzontali che verticali (art. 120 310 210-1-2-3)  
Dimensioni mm. 83x47 interasse fori mm. 60



Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Fanale ingombro a led c/catadiottro	■	A	<b>122 300 280</b>
Fanale ingombro a led c/catadiottro	■	B	<b>122 320 280</b>
Fanale ingombro a led c/catadiottro	■	C	<b>122 340 280</b>

## STAFFA FISSAGGIO FANALE INGOMBRO COBO

Staffa fissaggio per fanale Cobo in due tipi di posizionamento: orizzontale con fissaggio frontale (foto B) o a 90° (foto A), e verticale con fissaggio frontale (foto D) o a 90° (foto C).



Descrizione	Fig.	Articolo
Staffa orizzontale a 90°	A	<b>122 310 210</b>
Staffa orizzontale dritta	B	<b>122 310 211</b>
Staffa verticale con fissaggio 90°	C	<b>122 310 212</b>
Staffa verticale con fissaggio dritto	D	<b>122 310 213</b>





## SEGNALATORE INGOMBRO CON BASE "COBO"

Dimensione 48x84x38 mm.

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Side Marker con catadiottro	■	A	120 300 122
Side Marker con catadiottro	■	B	120 320 122
Side Marker con catadiottro	■	C	120 340 122



## SEGNALATORE INGOMBRO A PENDOLO "COBO"

Dimensione 48x131x38 mm.

Lampada utilizzata **B820\*\*\*400** (\*\* 120=12V - 240=24V)

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Side Marker con catadiottro	■	A	120 300 120
Side Marker con catadiottro	■	B	120 320 120
Side Marker con catadiottro	■	C	120 340 120



## PLASTICA RICAMBIO FANALE "COBO"

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Plastica ricambio fanale	■	A	120 300 128
Plastica ricambio fanale	■	B	122 320 128
Plastica ricambio fanale	■	C	122 340 128



## SEGNALATORE INGOMBRO A LED

Segnalatore ingombro a LED, ant. (bianco foto C); posteriore (rosso foto D); side marker laterale (arancio foto A e B); completo di cavo bipolare ADR (2x1.5) di 500 mm.  
Dimensione 118x44 mm.

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Fan. ingombro a LED arancio c/staffa	■	A	122 300 160
Fanale ingombro a LED c/catadiottro	■	B	122 300 162
Fanale ingombro a LED c/catadiottro	■	C	122 320 160
Fanale ingombro a LED c/catadiottro	■	D	122 340 160





## SEGNALATORE INGOMBRO A LED "COBO"

Segnalatore ingombro a LED, ant. (bianco foto C); posteriore (rosso foto D); side marker laterale (arancio foto A e B); completo di cavo bipolare ADR (2x1.5) di 500 mm. Dimensione 114x54 mm.

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Fan. ingombro a LED arancio c/staffa	■	A	<b>122 300 150</b>
Fanale ingombro a LED c/catadiottro	■	B	<b>122 300 152</b>
Fanale ingombro a LED c/catadiottro	■	C	<b>122 320 150</b>
Fanale ingombro a LED c/catadiottro	■	D	<b>122 340 150</b>



## SIDE MARKER A LED UNIPPOINT

Segnalatore ingombro a LED, ant. (bianco foto C); posteriore (rosso foto D); side marker laterale (arancio foto A e B); completo cavo bipolare ADR (2x1.5) di 500 mm. Dimensione 119x44x16 mm.

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Fan. ingombro a LED arancio c/staffa	■	A	<b>122 300 220</b>
Fanale ingombro a LED c/catadiottro	■	B	<b>122 300 222</b>
Fanale ingombro a LED c/catadiottro	■	C	<b>122 320 220</b>
Fanale ingombro a LED c/catadiottro	■	D	<b>122 340 220</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO A LED

Segnalatore ingombro a LED, ant. (bianco foto C); posteriore (rosso foto C); side marker laterale (arancio foto A); completo di cavo bipolare ADR (2x1.5) di 500 mm.

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Fan. ingombro a LED arancio c/staffa	■	A	<b>122 300 290</b>
Fanale ingombro a LED c/catadiottro	■	B	<b>122 320 290</b>
Fanale ingombro a LED c/catadiottro	■	C	<b>122 340 290</b>



## SEGNALATORE INGOMBRO A LED LAMBERET

Segnalatore ingombro a LED 24v impiegato sui semirimorchi Lamberet. Dimensione 110x50x18 mm.

Descrizione	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro a LED	-	<b>122 300 160</b>





## SEGNALATORE INGOMBRO BASE PIANA A LED

Dimensione 130x32 mm.

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro laterale	■	A	122 300 120
Segnalatore ingombro anteriore	■	B	122 320 120
Segnalatore ingombro posteriore	■	C	122 340 120



## SEGNALATORE INGOMBRO PIATTO A LED

Dimensione 102x74x22 mm.

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro a LED piatto	■	-	122 300 250
Segnalatore ingombro a LED piatto	■	-	122 320 250
Segnalatore ingombro a LED piatto	■	-	122 340 250



## SEGNALATORE INGOMBRO A LED "LAMBERET"

Dimensione 100x36x15 mm.

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Side Marker laterale a 4 LED	■	-	122 300 260



## SEGNALATORE INGOMBRO A LED

Segnalatore ingombro a LED, anteriore (bianco) posteriore (rosso), completo di cavo bipolare ADR (2x1.5) di 500 mm.




Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Fanale ingombro anteriore	■	-	122 340 170
Fanale ingombro posteriore	■	-	122 320 170














## SEGNALATORE INGOMBRO A LED

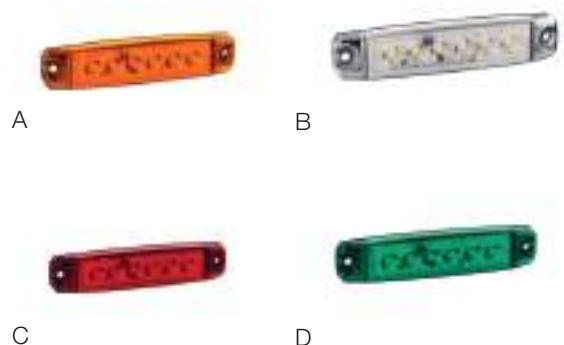
Descrizione	Fig.	Articolo
Segn. ing. 12 LED Aragnocio 12/24V 238X20.6X10	A 	<b>122 300 300</b>
Segn. ing. 12 LED Bianco 12/24V 238X20.6X10	B 	<b>122 320 300</b>
Segn. ing. 12 LED Rosso 12/24V 238X20.6X10	C 	<b>122 340 300</b>

## SEGNALATORE INGOMBRO A LED

Descrizione	Fig.	Articolo
Segn. ing. 12 LED Aragnocio 12/24V 238X20.6X10	A 	<b>122 300 300</b>
Segn. ing. 12 LED Bianco 12/24V 238X20.6X10	B 	<b>122 320 300</b>
Segn. ing. 12 LED Rosso 12/24V 238X20.6X10	C 	<b>122 340 300</b>

## SEGNALATORE INGOMBRO A LED LAMPADA

Descrizione	Fig.	Articolo
Segn. ing. 6 LED Aragnocio 12/24V	A 	<b>X122 300 305</b>
Segn. ing. 6 LED Bianco 12/24V	B 	<b>X122 320 305</b>
Segn. ing. 6 LED Rosso 12/24V	C 	<b>X122 340 305</b>
Segn. ing. 6 LED Venerdì 12/24V	D 	<b>X122 330 305</b>







## SEGNALATORE INGOMBRO A LED

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro dx		A	122 360 130
Segnalatore ingombro sx		B	122 360 131



## SEGNALATORE INGOMBRO A LED

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro lungo dx		A	122 360 120
Segnalatore ingombro lungo sx		A	122 360 121
Segnalatore ingombro medio dx		B	122 360 122
Segnalatore ingombro medio sx		B	122 360 123
Segnalatore ingombro basso dx-sx		C	122 360 124



## FANALINO INGOMBRO UNIVERSALE

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro c/staffa dx-sx		A	120 360 120
Segnalatore ingombro c/base dx-sx		B	120 360 122
Plastica ricambio		C	120 360 128



## SEGNALATORE INGOMBRO

Segnalatore ingombro tipo universale per autocarri e rimorchi. Disponibile in 4 versioni: fanale ingombro 90° (foto A); fanale ingombro 60° (foto B); dritto basso (foto C) e dritto medio (foto C)

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro curvo 90°		A	120 360 130
Segnalatore ingombro dritto 60°		B	120 360 132
Segnalatore ingombro medio		C	120 360 134
Segnalatore ingombro basso		D	120 360 136
Plastica ricambio rossa		E	120 360 138
Plastica ricambio incolore		F	120 360 139







## SEGNALATORE INGOMBRO A 4 LED

Segnalatore ingombro a 4 LED tipo universale per autocarri e rimorchi. Disponibile in 4 versioni: fanale ingombro 90° (foto A); fanale ingombro 60° (foto B); dritto basso (foto D) e dritto medio (foto C). Disponibili i moduli di ricambio a 4 LED, rosso e bianco

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro curvo 90°	■ ■	A	122 360 100
Segnalatore ingombro dritto 60°	■ ■	B	122 360 102
Segnalatore ingombro medio	■ ■	C	122 360 104
Segnalatore ingombro basso	■ ■	D	122 360 106
Plastica ricambio rossa	■	-	122 370 102
Plastica ricambio incolore	■	-	122 370 100



## SEGNALATORE INGOMBRO 'SUPERPOINT'

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro curvo 90°	■ ■	A	120 360 140
Segnalatore ingombro dritto 60°	■ ■	B	120 360 142
Segnalatore ingombro medio	■ ■	C	120 360 144
Segnalatore ingombro basso fisso	■ ■	D	120 360 146
Segn. ingombro basso a pendolo	■ ■	E	120 360 148



## SEGNALATORE INGOMBRO "SUPERPOINT" A LED

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro curvo 90° dx	■ ■	A	122 360 110
Segnalatore ingombro curvo 90° sx	■ ■	A	122 360 111
Segnalatore ingombro dritto 60° dx-sx	■ ■	B	122 360 112
Segnalatore ingombro dritto 60° dx-sx	■ ■	B	122 360 113
Segnalatore ingombro dritto medio	■ ■	C	122 360 114
Segnalatore ingombro basso fisso	■ ■	D	122 360 116
Segn. ingombro basso a pendolo dx	■ ■	E	122 360 118
Segn. ingombro basso a pendolo sx	■ ■	E	122 360 119





## SEGNALATORE INGOMBRO 'SUPERPOINT II'

Segnalatore ingombro Superpoint II. Fornibile in tre versioni: curvo (foto A); dritto (foto B); curvo corto in applicazione sui fanali (foto C); disponibile la gemma di ricambio (foto D)



Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro curvo dx		A	120 360 150
Segnalatore ingombro curvo sx		A	120 360 151
Segnalatore ingombro dritto dx-sx		B	120 360 152
Segnalatore ing. per fanali Europoint		C	120 360 154
Plastica ricambio fanale		D	120 360 158

## SEGNALATORE INGOMBRO "SUPERPOINT III" A LED

Fanale ingombro a LED Superpoint III. Fornibile in quattro versioni: curvo lungo (foto A); dritto medio (foto B); dritto tipo basso (foto C) curvo corto in applicazione sui fanali (foto D)



Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro curvo dx		A	122 360 160
Segnalatore ingombro curvo sx		A	122 360 161
Segnalatore ingombro medio dx-sx		B	122 360 162
Segnalatore ingombro basso dx-sx		C	122 360 164
Segnalatore ingombro per fanale dx		D	122 360 166
Segnalatore ingombro per fanale sx		D	122 360 167

## SEGNALATORE INGOMBRO "SUPERPOINT III" A LED

Fanale ingombro a LED Superpoint III. Fornibile in cinque versioni: curvo lungo (foto A); dritto medio (foto B); dritto tipo basso (foto C) curvo corto in applicazione sui fanali (foto D)





Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro curvo lungo dx		A	122 360 170
Segnalatore ingombro curvo lungo sx		A	122 360 171
Segnalatore ingombro dritto dx-sx		B	122 360 172
Segnalatore ingombro basso dx		C	122 360 174
Segnalatore ingombro con staffa dx		D	122 360 176
Segnalatore ingombro con staffa sx		D	122 360 177
Segn. ingombro curvo per fanale dx		E	122 360 178
Segn. ingombro curvo per fanale sx		E	122 360 179



## SEGNALATORE INGOMBRO A LED

Segnalatore ingombro a LED, con design innovativo.

Descrizione	Col.	Fig.	Articolo
Segnalatore ingombro dx		-	<b>122 360 180</b>
Segnalatore ingombro sx		-	<b>122 360 181</b>





## CATADIOTTRO TONDO CON PERNO CENTRALE MM.60

--	--	--

Descrizione	Fig.	Articolo
		120 700 100
		120 720 100
		120 740 100



--	--	--

--	--	--

Descrizione	Fig.	Articolo
		120 700 110
		120 720 110
		120 740 110



--	--	--

--	--	--

Descrizione	Fig.	Articolo
		120 700 120
		120 720 120
		120 740 120



--	--	--

--	--	--

Descrizione	Fig.	Articolo
		120 700 130
		120 720 130
		120 740 130





--

--

Descrizione	Fig.	Articolo
		120 700 140
		120 720 140
		120 740 140





## FARO DA LAVORO RETTANGOLARE

Faro da lavoro rettangolare con maniglia, corpo in metallo e cornice in plastica.  
Dimensioni mm. 170x100.  
Lampada H3 **B820\*\*\*130** (\*\*120=12V \*\*\*240=24V)



Descrizione	Fig.	Articolo
Faro da lavoro rettangolare	-	<b>120 500 100</b>

## FARO DA LAVORO TONDO

Faro da lavoro tondo con maniglia e interruttore, corpo e cornice in materiale termoplastico, lente in vetro.  
Dimensioni mm. 150  
Lampada H3 **B820\*\*\*130** (\*\*120=12V \*\*\*240=24V)



Descrizione	Fig.	Articolo
Faro da lavoro rettangolare	-	<b>120 510 110</b>

## FARO DA LAVORO RETTANGOLARE

Faro da lavoro professionale rettangolare orientabile, con interruttore e fornibile in due versioni, con maniglia e senza maniglia. Corpo e cornice in materiale termoplastico, lente in vetro.  
Dimensioni mm. 178x86  
Lampada H3 **B820\*\*\*130** (\*\*120=12V \*\*\*240=24V)



Descrizione	Fig.	Articolo
Faro da lavoro rettangolare c/maniglia	-	<b>120 500 120</b>
Faro da lavoro rettangolare s/maniglia	-	<b>120 500 122</b>

## FARO DA LAVORO QUADRATO

Faro da lavoro professionale quadrato orientabile, con interruttore e fornibile in due versioni, con maniglia e senza maniglia. Corpo e cornice in materiale termoplastico, lente in vetro.  
Dimensioni mm. 105x105 con maniglia mm. 105x135  
Lampada H3 **B820\*\*\*130** (\*\*120=12V \*\*\*240=24V)



Descrizione	Fig.	Articolo
Faro da lavoro quadrato c/maniglia	-	<b>120 500 140</b>
Faro da lavoro quadrato s/maniglia	-	<b>120 500 142</b>





## FARO DA LAVORO AD ELLISSE BILUX

Faro da lavoro professionale ad ellisse orientabile, con interruttore e fornibile in due versioni, con maniglia e senza maniglia. Corpo e cornice in materiale termoplastico, lente in vetro temperato; fissaggio tramite vite M8x25; connettore AMP Superseal a 2 vie.

Dimensioni mm. 164x112.

Lampada H3 **B820\*\*\*130** (\*\*120=12V \*\*\*240=24V)



Descrizione	Fig.	Articolo
Faro da lavoro bilux	-	<b>120 520 180</b>
Faro da lavoro bilux c/maniglia	-	<b>120 520 182</b>

## FARO DA LAVORO QUADRATO A LED

Faro da lavoro quadrato a 5 LED. Corpo in alluminio, lente in vetro, fissaggio tramite vite M8x25 a 2 vie. Dimensioni mm. 110x110

Lampada xx



Descrizione	Fig.	Articolo
Faro da lavoro a LED	-	<b>122 500 100</b>





## PROIETTORE GIREVOLE 12V-24V COBO

Lampada rotante arancio per tensione sia 12V che 24V. Fornibile con tre tipi di applicazioni: con base piana in ABS e fissaggio tramite 3 viti M6 (foto A); con base magnetica (foto B); con base flessibile con innesto tubolare (foto C).  
Dimensioni mm.155x182 (foto A e B), mm.149x287  
Lampada H3 **B820\*\*\*110** (\*\*120=12V \*\*\*240=24V)



Descrizione	Fig.	Articolo
Lampeggiante base piana	A	<b>120 600 120</b>
Lampeggiante base magnetica	B	<b>120 600 122</b>
Lampeggiante base innesto tubolare	C	<b>120 600 124</b>
Calotta ricambio	D	<b>120 600 128</b>

## PROIETTORE GIREVOLE COBO

Lampada rotante arancio per tensione sia 12V che 24V, con base piana bianca in ABS e fissaggio tramite 3 viti M6.  
Dimensioni mm.155x190  
Lampada H3 **B820\*\*\*110** (\*\*120=12V \*\*\*240=24V)



Descrizione	Fig.	Articolo
Lampeggiante base piana	A	<b>120 600 100</b>
Calotta ricambio	B	<b>120 600 108</b>

## LAMPADA ROTANTE

Lampada rotante arancio multitemperatura (12V e 24V). Fornibile con tre tipi di applicazioni: con base piana in ABS e fissaggio tramite 3 viti M6 (foto A); con base magnetica (foto B); con base flessibile con innesto tubolare (foto C). Movimento meccanico su cuscinetto a sfera in acciaio e cinghia in silicone. Dimensioni mm.155x182 (foto A e B), mm.149x287  
Lampada H3 **xxx** (\*\*120=12V \*\*\*240=24V)



Descrizione	Fig.	Articolo
Lampeggiante base piana	A	<b>120 600 140</b>
Lampeggiante base magnetica	B	<b>120 600 142</b>
Lampeggiante base innesto tubolare	C	<b>120 600 144</b>
Calotta ricambio	-	<b>120 600 148</b>



## PROIETTORE GIREVOLE A LED

Lampada rotante arancio multivoltaggio (12V e 24V), con tecnologia a LED. Fonte luminosa composta da 3 Power Led, cinta in silicone, parabola con movimento meccanico. Fornibile con tre tipi di applicazioni: con base piana in ABS e fissaggio tramite 3 viti M6 (foto A); con base magnetica (foto B); con base flessibile con innesto tubolare (foto C). Dimensioni mm.147x155 (foto A e B), mm.147x266 (foto C).



Descrizione	Fig.	Articolo
Lampada rotante montante fisso	A	<b>122 600 120</b>
Lampada rotante base magnetica	B	<b>122 600 122</b>
Lampada rotante innesto flessibile	C	<b>122 600 124</b>
Calotta ricambio	-	<b>120 600 128</b>