

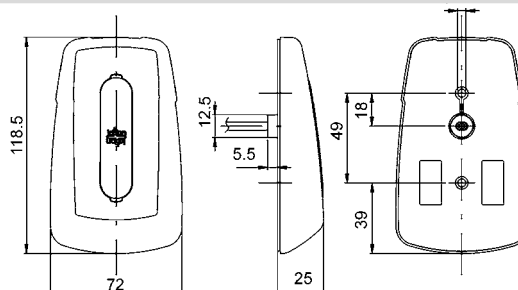
Weitere Leuchten aus dieser Kategorie finden Sie im Kapitel „LEUCHTEN-SYSTEME“ * For further lights of this series please refer to chapter „LIGHTING SYSTEMS“



LED-RÜCKFAHRLEUCHE W 2011-2 * LED REVERSING LIGHT W 2011-2

Die LED-Leuchten der Serie L 2011 überzeugen mit ihrer äußerst kompakten Bauform. Zwei High-Power-LEDs sorgen in Verbindung mit einer hocheffizienten Schaltregler-Elektronik und einer wärmeableitenden Metallkern-Leiterkarte für eine optimale Lichtausbeute.

The LED lights of the series L 2011 convince with a very compact design. Two high power LED assure an optimal light output - in combination with a high efficiency switching circuit and a metal core PCB.



- LED-Rückfahrleuchte mit 2 weißen HighPower-LEDs
- 2 Leuchten paarweise (links + rechts) vorgeschrieben
- Senkrechte Aufbau-Montage
- Mit verchromtem Designteil
- Installation rückseitig (M4-Schraube) oder von vorne (ST3,5)
- Inkl. verdeckter Membran für thermodynamischen Ausgleich
- Inkl. Zubehör: EPDM-Dichtung 1 mm / ST3,5-Schrauben (V2A)

- LED reversing light with 2 white high-power LEDs
- 2 lights (in pairs) (l/h + r/h) mandatory
- designed for vertical surface mounting
- with chrome-plated design part
- installation from rear (M4 screw) or front (ST3.5)
- incl. non visible membrane for thermodynamic balance
- incl. accessory: EPDM gasket 1 mm / ST3.5-screws (stainl.)

Bild Picture	Art.-Nr. / No. Typ / Type	Beschreibung Description	Merkmale Features	Spann. Voltage	Leistung Power	Material / Farbe Material / Colour	Anschluss Connection	Gewicht Weight	IP / Temp. IP / Temp.	VP PU	Homolog. Approval																
	13.6034.000 W 2011-2/9-32V	LED Rückfahrleuchte LED-Reversing Light	<table border="1"> <tr> <td>BL</td><td>BR</td><td>S</td><td>W</td><td>SN</td><td>R</td><td>K</td><td>SM</td> </tr> <tr> <td>DI</td><td>ST</td><td>TL</td><td>RV</td><td>FL</td><td>FR</td><td>NP</td><td>SM</td> </tr> </table>	BL	BR	S	W	SN	R	K	SM	DI	ST	TL	RV	FL	FR	NP	SM	9-32 V	4 W	PMMA / ABS-PC klar - clear	Kabel 300mm/ADR cable 300mm/ADR	0,11 kg	-20 / +40°C IP 67	36	E13-13164 EMV / EMC
BL	BR	S	W	SN	R	K	SM																				
DI	ST	TL	RV	FL	FR	NP	SM																				

LED-RÜCKFAHRLEUCHE / ARBEITSSCHEINWERFER RV 15 * LED REVERSING LIGHT / WORK LIGHT RV 15



Bild Picture	Art.-Nr. / No. Typ / Type	Beschreibung Description	Merkmale Features	Spann. Voltage	Leistung Power	Material / Farbe Material / Colour	Anschluss Connection	Gewicht Weight	IP / Temp. IP / Temp.	VP PU	Homolog. Approval
	13.7044.000 Work-On RV 15	LED-Rückfahr-/ Arbeitsscheinwerfer LED Reversing- / Working Light	Flood Beam 6000 Kelvin	9-32 V	15 W 1300 Lumen	Aluminium/PC schwarz - black	Kabel 400 mm cable 400 mm		-40 / +50°C IP 67 / IP 6K9K		E4-23566 E4-10R-064554
	13.7044.500 Work-On RV 15	LED-Rückfahr-/ Arbeitsscheinwerfer LED Reversing- / Working Light	Flood Beam 6000 Kelvin	9-32 V	15 W 1300Lumen	Aluminium/PC schwarz - black	Kabel 400 mm cable 400 mm		-40 / +50°C IP 67 / IP 6K9K		E4-23566 E4-10R-064554

LED-RÜCKFAHRLEUCHE / ARBEITSSCHEINWERFER RV 24 * LED REVERSING LIGHT / WORK LIGHT RV 24



Bild Picture	Art.-Nr. / No. Typ / Type	Beschreibung Description	Merkmale Features	Spann. Voltage	Leistung Power	Material / Farbe Material / Colour	Anschluss Connection	Gewicht Weight	IP / Temp. IP / Temp.	VP PU	Homolog. Approval
	13.7046.000 Work-On RV 24	LED-Rückfahr-/ Arbeitsscheinwerfer LED Reversing- / Working Light	Flood Beam 6000 Kelvin	9-32 V	24 W 1700 Lumen	Aluminium/PC schwarz - black	Kabel 400 mm cable 400 mm	0,6 kg	-40 / +50°C IP 67 / IP 6K9K		E4-23566 E4-10R-064554

RÜCKFAHRLEUCHE W 3009 * REVERSING LIGHT W 3009

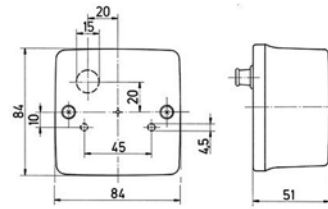


Bild Picture	Art.-Nr. / No. Typ / Type	Beschreibung Description	Merkmale Features	Spann. Voltage	Leistung Power	Material / Farbe Material / Colour	Anschluss Connection	Gewicht Weight	IP / Temp. IP / Temp.	VP PU	Homolog. Approval																
	13.6006.000 W 3009	Rückfahrleuchte <i>Reversing Light</i>	<table border="1"> <tr> <td>BL</td><td>BR</td><td>S</td><td>W</td><td>SN</td><td>R</td><td>K</td><td>SM</td> </tr> <tr> <td>DI</td><td>ST</td><td>TL</td><td>RV</td><td>FL</td><td>RR</td><td>NP</td><td>SM</td> </tr> </table>	BL	BR	S	W	SN	R	K	SM	DI	ST	TL	RV	FL	RR	NP	SM	12 V	P 21 W	PMMA / PA klar - clear	Flachsteckungen <i>blade terminals</i>	0,12 kg		10	E1-008790
BL	BR	S	W	SN	R	K	SM																				
DI	ST	TL	RV	FL	RR	NP	SM																				
		Zusatz-Information: <i>Additional Information:</i>	Aufbau-Montage <i>surface mounting</i>																								

RÜCKFAHRLEUCHE W 3010 * REVERSING LIGHT W 3010

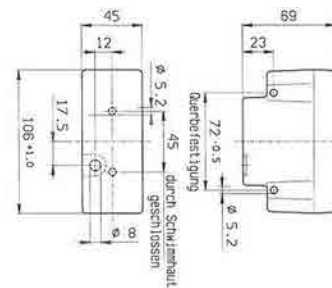


Bild Picture	Art.-Nr. / No. Typ / Type	Beschreibung Description	Merkmale Features	Spann. Voltage	Leistung Power	Material / Farbe Material / Colour	Anschluss Connection	Gewicht Weight	IP / Temp. IP / Temp.	VP PU	Homolog. Approval																
	13.6010.000 W 3010	Rückfahrleuchte <i>Reversing Light</i>	<table border="1"> <tr> <td>BL</td><td>BR</td><td>S</td><td>W</td><td>SN</td><td>R</td><td>K</td><td>SM</td> </tr> <tr> <td>DI</td><td>ST</td><td>TL</td><td>RV</td><td>FL</td><td>RR</td><td>NP</td><td>SM</td> </tr> </table>	BL	BR	S	W	SN	R	K	SM	DI	ST	TL	RV	FL	RR	NP	SM	12 V	P 21 W	PC / ABS + PC klar - clear	Flachsteckungen <i>blade terminals</i>	0,09 kg		20	E1-2576
BL	BR	S	W	SN	R	K	SM																				
DI	ST	TL	RV	FL	RR	NP	SM																				
		Zusatz-Information: <i>Additional Information:</i>	für den Aufbau oder seitlichen Anbau <i>for surface or lateral mounting</i>																								

RÜCKFAHRLEUCHE W 3010.1 * REVERSING LIGHT W 3010.1

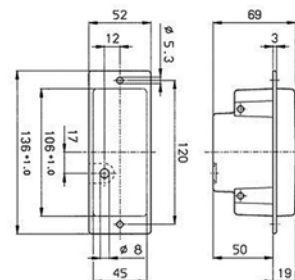


Bild Picture	Art.-Nr. / No. Typ / Type	Beschreibung Description	Merkmale Features	Spann. Voltage	Leistung Power	Material / Farbe Material / Colour	Anschluss Connection	Gewicht Weight	IP / Temp. IP / Temp.	VP PU	Homolog. Approval																
	13.6010.010 W 3010.1	Rückfahrleuchte <i>Reversing Light</i>	<table border="1"> <tr> <td>BL</td><td>BR</td><td>S</td><td>W</td><td>SN</td><td>R</td><td>K</td><td>SM</td> </tr> <tr> <td>DI</td><td>ST</td><td>TL</td><td>RV</td><td>FL</td><td>RR</td><td>NP</td><td>SM</td> </tr> </table>	BL	BR	S	W	SN	R	K	SM	DI	ST	TL	RV	FL	RR	NP	SM	12 V	P 21 W	PC / ABS - PC klar - clear	Flachsteckungen <i>blade terminals</i>	0,09 kg		20	E1-2576
BL	BR	S	W	SN	R	K	SM																				
DI	ST	TL	RV	FL	RR	NP	SM																				
		Zusatz-Information: <i>Additional Information:</i>	Einbau-Montage <i>flush fitting</i>																								