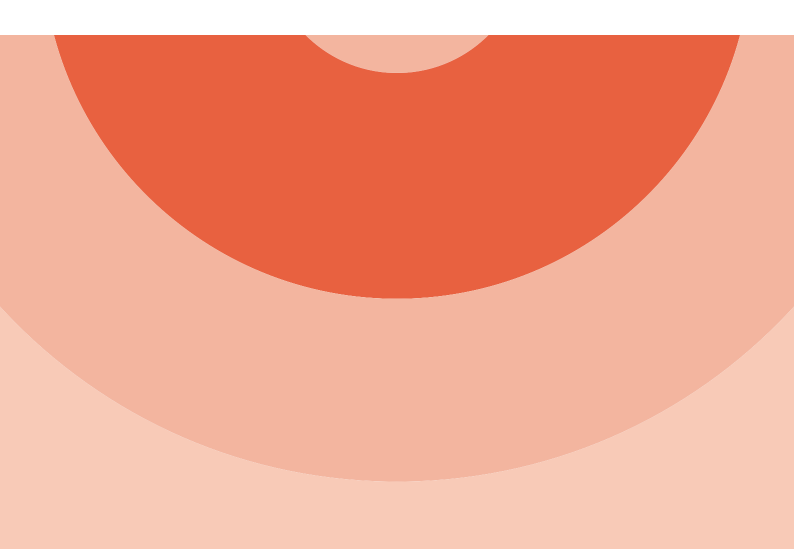


• LOHR Signalgeräte



Seit über 30 Jahren ihr kompetenter Partner für optische und akustische Signalgeräte

INHALTSVERZEICHNIS

- 3 MOBILE KENNLEUCHTEN
- 4 KENNLEUCHTEN ZUR FESTMONTAGE
- 5 KENNLEUCHTEN ZUR MAGNETMONTAGE
- 6 LED FRONTWARNLEUCHTEN
- **6** INDUSTRIEKENNLECHTEN
- 7 KENNLEUCHTEN ZUR STATIVMONTAGE
- 8 FRONT- UND HECKLEUCHTEN
- 10 LICHTBALKEN IN LED TECHNIK
- 14 ARBEITSSCHEINWERFER
- 15 UMFELD- UND INNENBELEUCHTUNG
- 16 ZUBEHÖR UND BEDIENTEILE
- 18 PKW, LKW FANFAREN UND KOMPRESSOREN
- 19 SONDERSIGNALANLAGEN
- 21 ANGEBOTE UND HERSTELLER

UNSERE SCHWERPUNKTE



KENNLEUCHTEN

Eigene Herstellung von Kennleuchten in Drehspiegel- und LED Technik für die Industrie



MOBILE SIGNALANLAGEN

Eigene Herstellung mobiler Signalanlagen für Einsatzfahrzeuge



SONDERLÖSUNGEN

Detailplanung und Fertigung von Sonderlösungen nach Kundenwunsch



FAHRZEUGAUSBAU

Einbau von Signalanlagen, Kennleuchten, analoge und digitale Funktechnik, Zusatzbeleuchtung in Sonderfahrzeuge und Kommunalfahrzeuge



VERKAUF

Verkauf von Kennleuchten, Lichtbalken, Sondersignalanlagen, KFZ, LKW und Marine Hörnern in Zusammenarbeit mit führenden Herstellern



FLEXIBILITÄT

Als inhabergeführtes Unternehmen sind wir in der Lage, flexibel auf Kundenwünsche zu reagieren

MOBILE KENNLEUCHTEN inklusive Sondersignal



WinSig

Kleine, leistungsstarke mobile Signalanlage mit Magnethalterung für Stahldächer (TÜV getestet bis 230 km/h).

Geeignet, um jedes Fahrzeug beim Einsatz sofort mit einer kompletten Sondersignalanlage auszustatten. Privat-/ Miet- und Leasingfahrzeuge oder Organisationsfahrzeuge können im Einsatz oder bei Katastrophen ohne Montageaufwand sofort genutzt werden.

Einfache Stromversorgung über die DIN KFZ-Steckdose.

Blaulicht und Signalanlage werden am Kabelschalter aktiviert.

12 V DC
Gewicht: ca. 3 kg
Maße: Höhe 170-260 mm
Im Lieferumfang enthalten:
Kennleuchte nach Wunsch,
elektronische Sondersignalanlage,
Haltesystem, Fangleine, Bedieneinheit, Stromversorgung 3 m Kabel



Zubehör und Modelle

Zubehör: Transportkoffer aus Alu, Lackschutzfolie

Modelle:

WinSig M 515

WinSig M 510

WinSig M TN

WinSig M Crystal

WinSig M Comet S



KENNLEUCHTEN zur Festmontage ECE R65



B 14 PRO

LED Kennleuchte Geeignet für PKW + Transporter

12/24 V DC Ø 130 mm x Höhe 128 mm Gewicht: 0,92 kg Farbe: orange, rot, blau



Crystal

LED Kennleuchte

12/24 V DC Ø 140 mm x Höhe 74 mm Gewicht: 0,9 kg Farbe: orange, rot, blau



COMET

LED Kennleuchte

Optional mit Funktionsüberwachung

9-32 V DC

Ø 165 mm x Höhe 158 mm Farbe: orange, blau



B 16 PRO

LED Kennleuchte Geeignet für PKW

12/24 V DC Ø 130 mm x Höhe 80 mm Gewicht: 0,6 kg Farbe: orange, rot, blau



622

LED Kennleuchte

12/24 V DC Ø 113 mm x Höhe 150 mm Gewicht: 0,364 kg Farbe: orange, blau



COMET S

LED Kennleuchte

Optional mit Funktionsüberwachung

9-32 V DC Ø 156 mm x Höhe 85 mm Farbe: orange, blau



B 19 PRO

LED Kennleuchte

Große Bauform für LKW + Transporter, Heavy Duty Gehäuse

12/24 V DC Ø 182 mm x Höhe 108 mm Gewicht: 1,5 kg

Farbe: orange, blau



NOVA

LED Kennleuchte

Große Bauform, optional mit Funktionsüberwachung

12/24 V DC Ø 240 mm x Höhe 223 mm Farbe: orange, blau



595

Drehspiegelleuchte Leuchtmittel H1

12 oder 24 V DC Ø 160 mm x Höhe 220 mm Gewicht: 1,2 kg Farbe: orange, blau

KENNLEUCHTEN zur Magnetmontage ECE R65

Mit Spiralkabel und Stecker für den Zigarettenanzünder oder die KFZ Steckdose



B 14 M PRO

LED KennleuchteGeeignet für PKW + Transporter

10-30 V DC Ø 130 mm x Höhe 147 mm Gewicht: 0,9 kg Farbe: orange, blau, rot



Crystal

LED Kennleuchte

12/24 V DC ø 140 mm x Höhe 74 mm Gewicht: 0,9 kg Farbe: orange, rot, blau



COMET M LED

LED Kennleuchte Geprüft bis 250 km/h

Gepruπ bis 250 km/n 9-32 V DC

Ø 165 mm x Höhe 172 mm Farbe: orange, blau



B 16 M PRO

LED Kennleuchte

Geeignet für PKW

10-30 V DC Ø 130 mm x Höhe 80 mm Gewicht: 0,7 kg Farbe: orange, blau, rot



Travelmate M

LED Kennleuchte Akkubetrieb

10-30 V DC Ø 126 mm x Höhe 100 mm Gewicht: 0,9 kg Farbe: orange



COMET S M LED

LED Kennleuchte Geprüft bis 250 km/h

9-32 V DC Ø 156 mm x Höhe 95 mm Farbe: orange, blau



B 19 M PRO

LED Kennleuchte

Große Bauform für LKW + Transporter, Heavy Duty Gehäuse

10-30 V DC Ø 182 mm x Höhe 117 mm Gewicht: 1,5 kg Farbe: orange, blau



Movia SL M

LED Kennleuchte Geprüft bis 270 km/h

9-32 V DC Ø 112 mm x Höhe 145 mm Farbe: orange, blau



595 M

LED Kennleuchte Leuchtmittel H1

12 oder 24 V DC Ø 136 mm x Höhe 235 mm Gewicht: 1,6 kg Farbe: orange, blau

LED FRONTWARNLEUCHTEN für die Windschutzscheibe

Mit Spiralkabel und Stecker für die KFZ Steckdose, Einsatz nur mit Ausnahmegenehmigung



Spitfire ION

Verschiedene Blitzmuster wählbar

12 V DC

Breite 130 mm x Höhe 40 mm Farbe: orange, blau, rot, weiß



Avenger II Solo

Verschiedene Blitzmuster wählbar

12 V DC

Breite 165 mm x Höhe 44 mm Farbe: orange, blau



Avenger II Dual

Verschiedene Blitzmuster wählbar

12 V DC

Breite 260 mm x Höhe 44 mm Farbe: orange, blau

KENNLEUCHTEN für den industriellen Einsatz

Zur optischen Kennzeichnung von Tür- und Toranlagen, Alarmanlagen, Maschinen usw.



595 H1

Drehspiegelleuchte

Festmontage mit 3 Schrauben

240 V AC

 \emptyset 160 mm x Höhe 220 mm

Gewicht: 1,8 kg

Farbe: orange, rot, blau, grün, klar



BLG 9

LED Kennleuchte

Im vibrationsfesten, wettergeschützten Vollgummigehäuse, 4 verschiedene Modie einstellbar

12/24 V DC oder 120/240 V AC Ø 150 mm x Höhe 160 mm Gewicht: 0,45 kg

Farbe: orange, rot



MB12 AM

LED Kennleuchte

Erweiterte Spannung, ultrakompakt

10-48 V DC oder 10-110 V DC Ø 96 mm x Höhe 64 mm

Gewicht: 0,18 kg Farbe: orange



WIR BERATEN SIE GERNE BEI DER PRODUKTAUSWAHI

KENNLEUCHTEN zur Stativmontage ECE R65



B 14 A PRO

LED Kennleuchte

12/24 V DC Höhe 202 mm inkl. Stecksockel Gewicht: 0,9 kg Farbe: orange, rot, blau



535

Drehspiegelleuchte Mit Aufstecksockel, Leuchtmittel H1

12 oder 24 V DC Ø 129 mm x Höhe 230 mm Gewicht: 0,75 kg Farbe: orange, blau



B 16 A PRO

LED Kennleuchte Geeignet für PKW

12/24 V DC Höhe 80 mm inkl. Stecksockel Gewicht: 0,8 kg Farbe: orange, rot, blau



COMET

LED Kennleuchte

Optional mit Funktionsüberwachung

9-32 V DC Ø 165 mm x Höhe 240 mm Farbe: orange, blau



590

Drehspiegelleuchte Mit Aufstecksockel, Leuchtmittel H1

12 oder 24 V DC Ø 135 mm x Höhe 250 mm Gewicht: 0,85 kg Farbe: orange, blau



COMET S

LED Kennleuchte

Optional mit Funktionsüberwachung

9-32 V DC

 \emptyset 156 mm x Höhe 172 mm Farbe: orange, blau

Dieser Katalog gibt Ihnen einen Einblick in unser breites Produktspektrum. Durch ständige Neuerungen im Bereich der Signal- und Warntechnik ist es möglich, dass ein von Ihnen gewünschter Artikel nicht enthalten ist.

Bitte fragen Sie uns. Wir beraten Sie gerne telefonisch oder per Email und unterstützen Sie bei Ihrer Auswahl.

WEITERE INFORMATIONEN FINDEN SIE UNTER: www.lohr-signal.de





FRONT- UND HECKLEUCHTEN ECE R65



ION

LED Frontblitz

Wahlweise zur Aufbau- oder Bügelmontage

12 oder 24 V DC Rahmen: Breite 120 mm x Höhe 43 mm x Tiefe 31 mm Bügel: Breite 102 mm x Höhe 25 mm x Tiefe 33 mm Farbe: orange, blau



ION V

LED Frontblitz

Wahlweise zur Aufbau- oder Bügelmontage

12 oder 24 V DC Rahmen: Breite 150 mm x Höhe 43 mm x Tiefe 50 mm Bügel: Breite 104 mm x Höhe 26 mm x Tiefe 56 mm Farbe: orange, blau



Vertex VTX

LED Frontblitz

Kleiner, sehr heller LED Blitz Geeignet zur Montage im Grill, Spiegel oder Heckklappe

12 V DC Ø 38 mm

Farbe: orange, blau



Phantom

LED Frontblitz Mit Montagewinkel

12/24 V DC Breite 185 mm x Höhe 18 mm x Tiefe 20 mm Farbe: orange, blau



URO3 PRO

LED Frontblitz

Geeignet zur Montage im Grill, Spiegel oder Heckklappe

12/24 V DC Ø 36 mm x Tiefe 39 mm Farbe: orange, blau



OE 9 PRO

LED Frontblitz

180° Weitwinkel Warnwirkung

10-30 V DC Breite 128 mm x Höhe 38 mm x

Trace of

Tiefe 35 mm

Farbe: orange, blau



MS3 PRO

LED Frontblitz

Wahlweise zur Aufbau- oder Bügelmontage

12/24 V DC

Breite 86 mm x Höhe 28 mm x

Tiefe 16 mm

Farbe: orange, blau



MS6 PRO

LED Frontblitzer

Wahlweise zur Aufbau- oder Bügelmontage

12/24 V DC

Breite 128 mm x Höhe 28 mm x

Tiefe 17 mm

Farbe: orange, blau



XT6 PRO

LED Frontblitz

Super flache Bauweise

12/24 V DC

Breite 100 mm x Höhe 35 mm x

Tiefe 10 mm

Farbe: orange, blau



XT12 PRO

LED Frontblitz

Super flache Bauweise

12/24 V DC

Breite 133 mm x Höhe 45 mm x

Tiefe 10 mm

Farbe: orange, blau



ID 26 PRO

LED Frontblitz

Breite Warnwirkung, Aufbaumontage

12/24 V DC

Breite 129 mm x Höhe 50 mm x

Tiefe 17 mm

Farbe: orange, blau



L88

LED Frontblitz

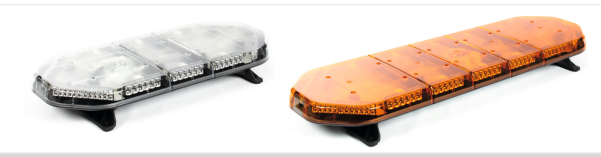
12/24 V DC

Leuchte: 29 mm x 37,4 mm x 24,15 mm Blitztreiber: 149 mm x 24 mm x 17,7 mm

Farbe: orange, blau



LICHTBALKEN in LED Technik ECE R65



Legion C1

Basisausstattung:

4 x Eck LED + 4 x Zusatz LED

12 oder 24 V DC

Farbe LED: orange, blau

Farbe Lichthaube: orange, blau, klar

Optionen:

Weitere Zusatzmodule Arbeitsscheinwerfer

Alley Lights

Höhe 59 mm x Tiefe 131 mm

Verfügbare Breiten:

634 mm, 785 mm, 935 mm, 1087 mm, 1252 mm, 1387 mm, 1537 mm, 1689 mm, 1838 mm





Legion Fit PRO

Basisausstattung:

4 x Eck LED

12/24 V DC

Farbe LED: orange, blau

Farbe Lichthaube: orange, blau, klar

Optionen:

Mit LED Zusatzmodule in orange oder blau erweiterbar

Höhe 59 mm x Tiefe 331 mm

Verfügbare Breiten:

1090 mm, 1250 mm, 1370 mm, 1520 mm



Silverblade

Basisausstattung:

 $4 \times Eck \ LED$

12 V DC

Farbe LED: orange, blau Farbe Lichthaube: klar

Optionen:

Mit Zusatzmodule in Front oder Heck LED Alley Lights oder TakeDowns (Seiten- / Frontscheinwerfer)

Höhe 42,8 mm x Tiefe 292 mm

Verfügbare Breiten:

1112 mm, 1235 mm, 1358 mm



Cenator

Basisausstattung:

4 x Eck LED in blau oder orange

12 V DC Farbe: blau

Optionen:

Zusatzmodul in orange, blau

Takedown + Alley Lights

Höhe 67mm (119mm inkl. Montageset) x Tiefe 315mm

Verfügbare Breiten:

762 mm, 914 mm, 1067 mm, 1219 mm, 1372 mm, 1524 mm





Liberty II

Basisausstattung:

4 x Eck + 4 x Zusatz LED in blau

12 V DC Farbe: blau

Optionen:

Zusatzmodul long oder short Takedown + Alley Lights



Höhe 72 mm (113 mm inkl. Montageset) x Tiefe 287 mm

Verfügbare Breiten: 1117 mm, 1219 mm, 1372 mm



Legacy

Basisausstattung:

4 x Eck LED in blau

12 V DC Farbe: blau

Optionen:

Zusatzmodul long oder short Takedown + Alley Lights



Höhe 41mm (84mm inkl. Montageset) x Tiefe 287mm

Verfügbare Breiten: 1098 mm, 1219 mm, 1372 mm







M3

Basisausstattung: 4 x Eck LED

12 V DC Farbe LED: orange, blau Farbe Lichthaube: klar

Optionen:

Zusatzblitzer Arbeitsscheinwerfer / Alley Lights

Weitere Details auf Anfrage oder unter www.lohr-signal.de

Höhe 65 mm x Tiefe 280 mm

Verfügbare Breiten: 930 mm, 1100 mm, 1270 mm, 1440 mm, 1600 mm, 1770 mm, 1940 mm





VEGA

Basisausstattung: 4 x Eck LED

12/24 V DC

Farbe LED: orange, blau Farbe Lichthaube: klar

Optionen:

Zusatzblitzer Arbeitsscheinwerfer / Alley Lights oder Heckwarnmodule

Weitere Details auf Anfrage oder unter www.lohr-signal.de

Höhe 67 mm x Tiefe 267 mm

Verfügbare Breiten in orange: 930 mm, 1300 mm, 1600 mm

Verfügbare Breiten in blau: 560 mm, 1200 mm, 1450 mm, 1600 mm







DBS 4000

Basisausstattung:

Eck LED in blau

12 oder 24 V DC Farbe LED: blau

Farbe Lichthaube: blau oder klar

Optionen:

Zusatzblitzer / Powerblitz Integrierter Verstärker Arbeitsscheinwerfer / Alley Lights Heckwarneinrichtung

Höhe 140 mm x Tiefe 300 mm

Verfügbare Breiten:

1100 mm, 1200 mm, 1400 mm, 1600 mm, 1800 mm, 2000 mm

Weitere Details auf Anfrage oder unter www.lohr-signal.de







DBS 5000

Basisausstattung:

Eck LED in blau

12 oder 24 V DC Farbe LED: blau

Farbe Lichthaube: blau oder klar

Optionen:

Zusatzblitzer / Powerblitz Arbeitsscheinwerfer / Alley Lights Heckwarneinrichtung

Höhe 63 mm x Tiefe 285 mm

Verfügbare Breiten:

700 mm, 1100 mm, 1200 mm, 1400 mm, 1600 mm, 1800 mm

Weitere Details auf Anfrage oder unter www.lohr-signal.de

ARBEITSSCHEINWERFER

Weitere Arbeitsscheinwerfer finden Sie unter www.lohr-signal.de



467 LED

LED Arbeitsscheinwerfer Festmontage

1600 Lumen 12-50 V DC Breite 100 mm x Höhe 100 mm x Tiefe 74 mm



479 LED-9

LED Arbeitsscheinwerfer Mit 2,5 m Kabel

4100 Lumen 12-24 V DC Breite 199 mm x Höhe 87 mm x Tiefe 72 mm



10827 BM

LED Arbeitsscheinwerfer 27 W Flutlicht, runde Bauform

2160 Lumen 12 oder 24 V DC Breite 115 mm x Höhe 135 mm x Tiefe 65 mm



467 LED M

LED Arbeitsscheinwerfer Magnetmontage

1600 Lumen 12-50 V DC Breite 100 mm x Höhe 100 mm x Tiefe 74 mm



475 LEDMAG-BA

Mobiler LED Arbeitsscheinwerfer Magnetischer Standfuß, Akkubetrieb

600 Lumen 12/24 V DC Breite 115 mm x Höhe 230 mm x Tiefe 100 mm



10527 BM

LED Arbeitsscheinwerfer 27 W Flutlicht, runde Bauform

2160 Lumen 12 oder 24 V DC Breite 105 mm x Höhe 135 mm x Tiefe 55 mm



478 LED-12

LED Arbeitsscheinwerfer Mit 2,5 m Kabel

5400 Lumen 12-24 V DC Breite 110 mm x Höhe 159 mm x Tiefe 77,5 mm



481 LED Flex

LED Arbeitsscheinwerfer 27 W Flutlicht, flexibler Aufsteckfuß

1600 Lumen 12-36 V DC Breite 109 mm x Höhe 288 mm x Tiefe 55 mm



15545 BM

LED Arbeitsscheinwerfer 45 W Flutlicht, runde Bauform

3600 Lumen 12 oder 24 V DC Breite 158 mm x Höhe 96 mm x Tiefe 56 mm

UMFELDBELEUCHTUNG





PEL2

LED Umfeldbeleuchtung

12-24 V DC Breite 201mm x Höhe 68 mm x Tiefe 51mm Gewicht: 0,4 kg Farbe: Gehäuse schwarz o. weiß



SL 209

LED Umfeldbeleuchtung

10-30 V DC Breite 227mm x Höhe 62mm x Tiefe 42mm Gewicht: 0,410 kg Farbe: Gehäuse schwarz o. weiß



SL 157

LED Umfeldbeleuchtung

12 oder 24 V DC Breite 183 mm x Höhe 42,5 mm x Tiefe 22 mm Gewicht: 0,11 kg

Farbe: Gehäuse schwarz o. weiß

INNENBELEUCHTUNG



Serie 40

LED Innenraumleuchte

12 oder 24 V DC Höhe 40 mm x Tiefe 11mm Ausführung Direktanschluss: 490 bis 1050 Lumen, je nach Ausführung Ausführung mit Touchschalter: 350 bis 1400 Lumen, je nach Ausführung



C2-80

LED InnenraumleuchteMit 1, 2 oder 3 LED Reihen

12 oder 24 V DC 540 bis 3240 Lumen, je nach Ausführung Breite 250 mm x Höhe 57 mm x Tiefe 30 mm

Farbe: weiß



MicroLux

LED Innenraumleuchte IP 67

10-32 V DC

2 x 1,5 W LED 320 Lumen Breite 128 mm x Höhe 100 mm x Tiefe 15 mm

ZUBEHÖR UND BEDIENTEILE



561Zum Anschweißen
Ø 24mm x Höhe 103mm



Zum Anschweißen Ø 24mm x Höhe 103mm



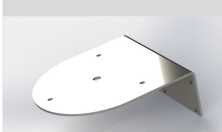
Befestigung Mitte Ø 24mm x Höhe 111mm



SPL/D Schwenkbar, bei 90° rastend Ø 24 mm x Höhe 156 mm



Wandmontage Ø 24mm x Höhe 123mm



90-2

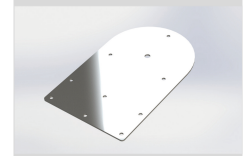
Kurz, mit runder Platte

Ø 24 mm x Höhe 99 mm

Ø 24 mm x Höhe 19



Wandwinkel
Für Kennleuchte BLG/9



Für Kennleuchten Form B1 170 mm x 16 mm x 65 mm

90-1



Einbauschalter

Für Kennleuchten Form B1

262 mm x 164 mm



Ersatzteile Ersatzteile für Kennleuchten auf Anfrage



Ausgleichsgummi Für Kennleuchten 595, B14 oder B16

Ø 23 mm x Höhe 17 mm (einzeln) Farbe: orange oder blau



TINY-8

Bedienteil mit abgesetzter Schalteinheit und integrierten, konfigurierten Funktionen

12 oder 24 V DC



Bedienteile verschiedenster Hersteller passend zu Ihrem Lichtbalken oder Fahrzeug, bieten wir Ihnen gerne an. Weitere Informationen finden Sie unter: www.lohr-signal.de



SCHUTZKORB

Zur Absicherung der Kennleuchte B14 und B18

Höhe 140 mm x Breite 159 mm



SPRT

Ausziehbarer Teleskopmast

Ø 24 mm x Höhe 750-1250 mm

Art-Nr.: 100594



SCHUTZKORB

Zur Absicherung der Kennleuchte B16

Höhe 90 mm x Breite 159 mm



SPR

Aufsteckmast

Ø 24 mm x Höhe 500 mm

Art-Nr.: 100595



SCHUTZKORB

Zur Absicherung der Kennleuchte Typ 595

Höhe 210 mm x Breite 167 mm



SPR2

Aufsteckmast zum Anschweißen

Höhe: 300 mm Art-Nr.: 060204

PKW, LKW FANFAREN UND KOMPRESSOREN



TA 150

LKW Drucklufthorn Kombinierbar mit TA 180

Frequenz: 150 Hz Lautstärke: 118 dB (A) Länge: 623 mm



AM 80 S

Elektromagnetisches Horn

1 x Hoch-, 1 x Tiefton Frequenz: L = 405 Hz, H = 500 Hz Lautstärke: 110 dB (A) bei 2 m Höhe 80 mm x Breite 90 mm x Tiefe 83 mm (Einzelhorn)



<u>FIAMM</u>

Kompressor M4

1,2 Bar Betriebszeit: > 3 Min. Ø 77 mm x Höhe 104 mm

12 V DC (17 A) 24 V DC (8 A)



TA 180

LKW Drucklufthorn Kombinierbar mit TA 150

Frequenz: 180 Hz Lautstärke: 118 dB (A) Länge: 528 mm



Ultimate Blast

Elektromagnetisches Horn

1 x Hoch-, 1 x Tiefton Frequenz: L = 530 Hz, H = 660 Hz Lautstärke: 115 dB (A) bei 2 m Höhe 112,5 mm x Breite 130 mm



Kompressor MC4

1,4 Bar Betriebszeit: > 8 Min. Ø 78 mm x Höhe 120 mm

12 V DC (17 A) 24 V DC (8 A)



<u>FIAMM</u>

Fultone T

LKW Drucklufthorn

Frequenz: 260/300 Hz Lautstärke: 117 dB (A) Länge: 415 mm



Elektroventil

Für druckluftbetriebene Hörner

12 V DC (1,5 A) 24 V DC (0,7 A)



Kompressor MC4+

1,9 Bar Betriebszeit: > 10 Min. ohne Daueröler, 45 Min. mit Daueröler Ø 78 mm x Höhe 126 mm

12 V DC (17 A) 24 V DC (8 A)

SONDERSIGNALANLAGEN für bevorrechtigte Fahrzeuge



MC / 4 FD

Kompressor

Mit deutschem DIN Ton

Ø 61/77mm x Höhe 158mm Gewicht: 1,2 kg Lieferung inkl. Daueröler, 2 Relais, Montagematerial



TA/2 / TA/4

Schalbecher zum Betrieb an Kompressor MC / 4 FD

TA/2: 906-C (2er Satz) L = 466/H = 622 TA/4: 906-C (4er Satz) L = 435-450 / H = 580-600 Hz (Die Fanfaren können nicht von 2 auf 4 Trichter aufgerüstet werden.)



Fanfarenhalter

Aus Aluminium zur Montage der FIAMM 4-Trichter Anlage

Integrierte Luftkanäle ermöglichen einen zentralen Anschluss ohne Y-Stücke

Lieferung inkl. Verschlussstopfen, Dichtung und Anschlussstück

PS20

Elektronische Steuerung für Druckluftfanfaren

Steuermodul inkl. 2x Elektroventil Mit Airhorn-Funktion für ein durchdringendes Warnsignal Durch eine elektr. Steuerung der Ventile ist eine längere Betriebszeit der Pressluftfanfare möglich.

24 V DC



PS10

Elektronische Sondersignalanlage ABG W 25051

Zum Betrieb mit 2x NS (verdeckter Einbau) oder 2x NSC (mit Bügel)

12-24 V DC

Modul: Breite 124,4 mm x Höhe 84 mm

Lautsprecher: NS Breite 113 mm x Höhe 96 mm x Tiefe 72 mm

NSC Breite 113 mm x Höhe 110 mm x Tiefe 110 mm

(Lautsprecher bitte extra bestellen)



TFA 614 / 624

Mit Lautsprecher DKL 604 oder 804

TFA 614: mit 1 x DKL 604 oder 804 **TFA 624:** mit 2 x DKL 604 oder 804

12 oder 24 V DC

Digitale Endstufen mit höchstem Wirkungsgrad

Die Tonfolgeanlage 624 ist aufgrund ihrer innovativen Technologie

effizienter als eine typische 100 W Tonfolgeanlage

Integriertes elektronisches Kompressorsignal mit Zulassung (TFA 624)

Optimiert für Sprachdurchsage

Analoge Variante: Ansteuerung über Einzelschalter oder Bedienteil

TFA 724 & 744

TFA 724: mit 2x DKL 604 oder DKL 804 **TFA 744**: mit 4x DKL 604 oder DKL 804

12 V DC

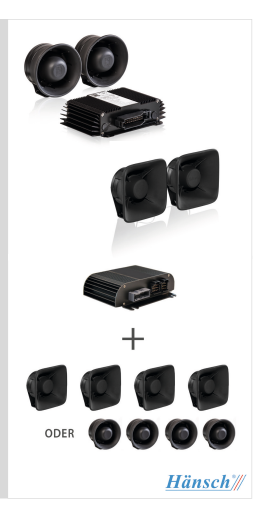
Stadt/Land Schaltung, Kompressor

2 schaltbare NF-Eingänge, jeweils mit digitaler Lautstärke-Regelung

Steckerkompatibel zu TFA 6xx Lautsprecherfunktionskontrolle

Optional: eine zusätzliche Endstufe für Sprachausgabe über bis zu

2 UKL oder abgesetzte DKL



MS-350

Kombination aus Sondersignalanlage und Steuergerät

12-24 V DC

Stadt/Land Schaltung, elektronisches Kompressorsignal 3 NF-Eingänge (Mikrofon, Funk, Line), CAN-Schnittstelle Serielle Schnittstelle, 10 analoge Eingänge, 6 Ausgänge



Supersonic

Elektronische Sondersignal

Zum verdeckten Einbau mit deutschem DIN Ton und Stadt/Land Schaltung

12-24 V DC

Hoher Tonleistung und niedriger Stromaufnahme durch HEPS System (High Efficiency Power Saving) (Lautsprecher bitte extra bestellen)





ANGEBOTE UND HERSTELLER

Nachrüstung von Komponenten und Geräten in Ihr Einsatzfahrzeug

Blau oder Gelblichtanlagen, elektrische und pneumatische Einsatzhörner

Energie und Batterie-Managementsysteme 12 V und 230 V

Einsatznavigation, Funk (Digital, Analog, Betrieb), Telemetrie-Systeme, Unfalldatenschreiber, Wegstreckenzähler und Taxameter

Reparatur oder Einbau von Standheizungen, Klimaservice

Einbau medizinischer oder feuerwehrtechnischer Geräte verschiedener Hersteller











LOHR Signalgeräte, seit 1991 Hersteller und Anbieter aktueller Signaltechnik, beschäftigt sich mit allen Themen rund um Ihr Einsatzfahrzeug. Dies geht von Produktion und Einbau bis hin zur Wartung und Instandhaltung Ihres gesamten Fuhrparks.

Durch langjährige Erfahrung unseres Teams in den Bereichen Elektronik, Produktion, KFZ und Service sind wir für Ihre Probleme oder Wünsche gewappnet.













