

Standby Produktkatalog



STANDBY®

Inhaltsverzeichnis

Über die Marty Systemtechnik AG	S. 3
Lichtbalken	S. 4-6
Mini-Lichtbalken	S. 7
Einzelleuchten Magnetisch	S. 8
Kreuzungsblitz	S. 9
Frontblitzen	S. 10-12
Zusatzleuchten	S. 13
Umfeldbeleuchtung	S. 14
Sirene und Bedienteil	S. 15
Voll-Matrix und Zubehör	S. 16

MARTY Systemtechnik AG



Die Marty Systemtechnik AG mit Sitz im Kanton Schaffhausen, in Neuhausen am Rheinfall, wurde im Jahr 1992 gegründet. Zu Beginn stand nur der Handel mit Blaulicht-Anlagen im Vordergrund. Doch schon bald wurde die Nachfrage nach fertig ausgebauten Fahrzeugen immer grösser. Im Jahre 2002 haben wir am heutigen Standort begonnen, die Fahrzeuge nach Kundenwunsch umzubauen. Bis heute haben wir mit unserem Konzept grossen Erfolg.

Für die französischsprachige Schweiz ist unser Aussendienstmitarbeiter, welcher in Gals wohnt, zuständig.



Zirkon



Zirkon Lichtbalken

Der Zirkon vereinigt fahrzeugangepasstes Warnanlagendesign mit einsatzerprobter Technik. Um die gewachsenen Anforderungen zu erfüllen, setzt unsere zweifarbige Lichthaube unerreichte Massstäbe in der LED Technik. Der Lichtbalken kann mit Arbeitsleuchten nach vorne und seitlich sowie Warnblinkern ausgestattet werden. Die Matrix kann beidseitig frei programmiert werden. Der Zirkon ist in seiner Bauhöhe extrem minimiert. Im Displaybereich misst er gerade einmal 116 mm. Seine aerodynamische Gestaltung sorgt zudem für einen geringen Windwiderstand. Der Zirkon Lichtbalken kann mit dem Carat oder dem BT-H100 Handbedienteilen bedient werden. Die Steuerung des Lichtbalkens erfolgt über CanBus. Der Lichtbalken hat eine E-Zulassung und hat die Lichtklasse 2. Lieferbar in 12/24 Volt. Die Länge kann zwischen 950-1550mm gewählt werden - Preis auf Anfrage.

Zirkon Blau



Modell Zirkon blau ZRB-9921100-LB	Länge	Breite	Höhe	Preis
Zirkon LED-Lichtbalken mit je zwei Blaulicht Modulen, Lieferbar in 12/24 Volt	1'100 mm	346 mm	127 mm	Fr. 3'580.—
Modell Zirkon blau ZRB-9921300-LB	Länge	Breite	Höhe	Preis
Zirkon LED-Lichtbalken mit je zwei Blaulicht Modulen, Lieferbar in 12/24 Volt	1'300 mm	346 mm	127 mm	Fr. 3'580.—



Zirkon



Zirkon Gelb



Modell Zirkon gelb ZRG-9921100-LB	Länge	Breite	Höhe	Preis
Zirkon LED-Lichtbalken mit je zwei Gelblicht Modulen, Lieferbar in 12/24 Volt	1'100 mm	346 mm	127 mm	Fr. 3'580.—
Modell Zirkon gelb ZRG-9921300-LB	Länge	Breite	Höhe	Preis
Zirkon LED-Lichtbalken mit je zwei Gelblicht Modulen, Lieferbar in 12/24 Volt	1'300 mm	346 mm	127 mm	Fr. 3'580.—



Optionen zu Zirkon Lichtbalken

Montage Gummiunterlage	PB-GM-ZKH	Fr. 225.—
Matrix	ZR-MT	Fr. 620.—
Zusätzliche Warnblinker vorne	ZRB-GBV	Fr. 280.—
Zusätzliche Warnblinker hinten	ZRB-GBH	Fr. 280.—
Frontstrahler links	ZR-FRL	Fr. 420.—
Frontstrahler rechts	ZR-FRR	Fr. 420.—
Seitenstrahler links	ZR-SLL	Fr. 210.—
Seitenstrahler rechts	ZR-SLR	Fr. 210.—

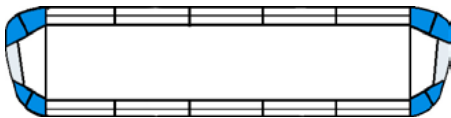


W3 Lichtbalken

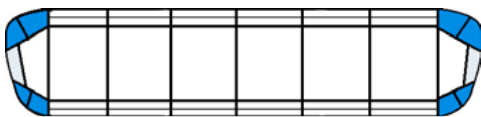
Der neue W3 Lichtbalken von Standby wurde aus zwei anderen Modellen in einen neuen vereint. Durch die aerodynamische Bauart, hat man auch ein wunderschönes Design erreicht. Neu ist es möglich, blaue und gelbe Module zu kombinieren. Zudem wurden sehr Leistungsstarke LED's für die Arbeitsscheinwerfern nach vorne und gegen die Seiten verwendet. Beim blauen und gelben Licht hat man die Möglichkeit auf eine Nachtabsenkung. Der Lichtbalken hat eine E-Zulassung und wurde bei den Test's in die Lichtklasse 2 eingestuft. Der W3 Lichtbalken ist CanBus fähig und wird 12/24 Volt betrieben.

Die Länge kann zwischen 590-1940mm gewählt werden - Preis auf Anfrage.

Die Grundmodelle sind mit je vier Blaulichtmodulen und einer Seitenleuchte rechts und links ausgestattet. Es können weitere einzel- oder doppeelfarbige Module hinzugefügt werden.



Modell W3 blau W3-1100B	Länge	Breite	Höhe	Preis
W3 LED-Lichtbalken mit je vier Blaulicht Eckmodulen und je einer Seitenleuchte rechts und links, kann mit bis zu 10 weiteren Modulen bestückt werden, Lieferbar in 12/24 Volt	1'100 mm	280 mm	65 mm	Fr. 3'570.—



Modell W3 blau W3-1270B	Länge	Breite	Höhe	Preis
W3 LED-Lichtbalken mit je vier Blaulicht Eckmodulen und je einer Seitenleuchte rechts und links, kann mit bis zu 12 weiteren Modulen bestückt werden, Lieferbar in 12/24 Volt	1'270 mm	280 mm	65 mm	Fr. 3'590.—



Modell W3 blau W3-1940B	Länge	Breite	Höhe	Preis
W3 LED-Lichtbalken mit je vier Blaulicht Eckmodulen und je einer Seitenleuchte rechts und links, kann mit bis zu 20 weiteren Modulen bestückt werden, Lieferbar in 12/24 Volt	1'940 mm	280 mm	65 mm	Fr. 3'770.—

Optionen zu W3 Lichtbalken

2 Zusatzmodule Blau	W3-ZMB	Fr. 320.—
2 Zusatzmodule Gelb	W3-ZMG	Fr. 320.—
2 Zusatzmodule Weiss	W3-ZMW	Fr. 320.—
2 Zusatzmodule Blau/Gelb	W3-ZMBG	Fr. 550.—
2 Zusatzmodule Blau/Weiss	W3-ZMBW	Fr. 550.—
2 Zusatzmodule Gelb/Weiss	W3-ZMGW	Fr. 550.—

Mini-Zirkon

Mini-Zirkon Lichtbalken

Der Mini-Zirkon ist für den Einsatz auf Großfahrzeugen konzipiert und kann auf den Ecken des Fahrzeuges oder im Mittelbereich aufgebaut werden. Optionale Warnblinker sowie seitliche Arbeitsscheinwerfer können integriert werden. Die Steuerung des Lichtbalkens erfolgt über CanBus.

Der Lichtbalken hat eine E-Zulassung und hat die Lichtklasse 2. Lieferbar in 12/24 Volt.

Mini-Zirkon Blau



Modell Mini-Zirkon blau ZRBM-992413	Länge	Breite	Höhe	Preis
Mini-Zirkon LED-Lichtbalken mit je zwei Blaulicht Modulen, Lieferbar in 12/24 Volt	413 mm	346 mm	127 mm	Fr. 2'960.—

Mini-Zirkon Gelb



Modell Mini-Zirkon gelb ZRGM-992413	Länge	Breite	Höhe	Preis
Mini-Zirkon LED-Lichtbalken mit je zwei Gelblicht Modulen, Lieferbar in 12/24 Volt	413 mm	346 mm	127 mm	Fr. 2'960.—

Optionen zu Mini-Zirkon Lichtbalken

Warnblinker nach vorne
Warnblinker nach hinten

ZRBM-GBV
ZRBM-GBH

Fr. 280.—
Fr. 280.—



Magnetleuchte

LED-Magnetleuchte

Durch konsequente Weiterentwicklung und Verwendung modernster Technologien sind die LED-Blitzleuchten von Standy entstanden. Die Magnetleuchten ermöglichen den Einsatz für Fahrzeuge im verdeckten Einsatz. Durch Verwendung zeitgemässer, lichtstarker Hochleistungs-Leuchtdioden in Verbindung mit speziell konstruierten Prismenlinsen wird auf kleinstem Bauraum eine hohe Lichtleistung erzielt. Dies ermöglicht eine Wahrnehmung auch auf grosse Entfernung.

Alle Magnetleuchten haben eine E-Zulassung.

LM-900-B



Artikel-Nummer	Beschreibung	Höhe	Durchmesser	Spannung	Preis
LM-900-B	LED Einzelleuchte blau, blaue Haube, 8 Hochleistungsleds, Lichtklasse 1	78 mm	104 mm	12/24 V	Fr. 385.—

LP-250-B



Artikel-Nummer	Beschreibung	Höhe	Durchmesser	Spannung	Preis
LP-250-B	LED Einzelleuchte blau, blaue Haube, 13 verschiedene Blitz-Programme, Lichtklasse 2	123 mm	134 mm	12/24 V	Fr. 445.—

LM-880-B



Artikel-Nummer	Beschreibung	Höhe	Durchmesser	Spannung	Preis
LM-880-B	LED Einzelleuchte blau, blaue Haube, standfest bis 320 km/h, Lichtklasse 2	130 mm	107 mm	12/24 V	Fr. 745.—

LM-900-G



Artikel-Nummer	Beschreibung	Höhe	Durchmesser	Spannung	Preis
LM-900-G	LED Einzelleuchte gelb, gelbe Haube, 8 Hochleistungsleds, Lichtklasse 1, geeignet für den Einsatz am Flughafen ICAO Annex 14	78 mm	104 mm	12/24 V	Fr. 385.—

LP-250-G



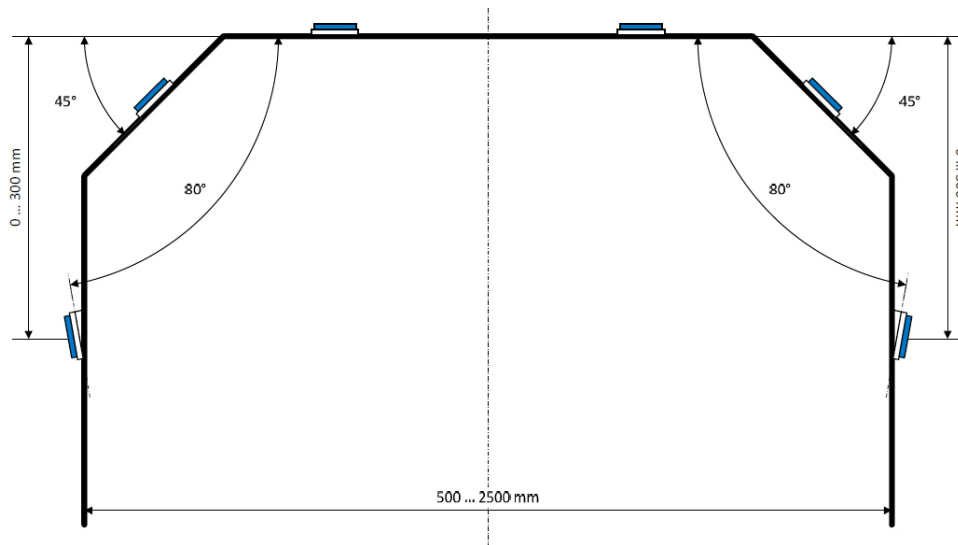
Artikel-Nummer	Beschreibung	Höhe	Durchmesser	Spannung	Preis
LP-250-G	LED Einzelleuchte gelb, gelbe Haube, 13 verschiedene Blitz-Programme, Lichtklasse 2	123 mm	134 mm	12/24 V	Fr. 445.—

LED-Blitzer

Kreuzungsblitzer

Das LED-Kreuzungsblitz-System dient zur Warnung von Verkehrsteilnehmern, wenn das Fahrzeug aus einem schlecht einsehbaren Bereich (z.B. Toreinfahrten, verdeckten Zugangswegen usw.) herausfährt. Es warnt frühestmöglich da sich die LED-Blitzer so weit wie möglich vorn am Fahrzeug befinden und noch vor der Hauptkennleuchte gesehen werden können.

Das System besteht aus 6 LED-Blitzern. Die Blitzer haben eine E-Zulassung und können 12/24 Volt betrieben werden.



Artikel-Nummer	Beschreibung	Durchmesser	Tiefe	Spannung	Preis
KB-L88	LED-Frontleuchten Blau, Linse klar, Steuerelektronik ausserhalb der Leuchte, Lichtklasse 2	29 mm	24 mm	12/24 V	Fr. 1'280.—

Geliefert werden 6 Stück.



CDL-088

LED-Frontblitzleuchten

Frontblitzleuchten bringen im Einsatz grosse Wirkung und unterstützen die Hauptleuchten. Dank unserer grossen Produkte-Palette haben wir immer die passende Leuchte für jeden Kühlergrill. Zudem können einzelne Leuchten auch als Seiten- oder Spiegelblitz verbaut werden. Alle unserer Frontblitzleuchten haben eine E-Zulassung. Geliefert werden sie in einem Set à 2 Stück und können bei 12/24 Volt betrieben werden.

CDL-088



Artikel-Nummer	Beschreibung	Breite	Höhe	Tiefe	Spannung	Preis
CDL-088	LED-Frontleuchten Blau, Linse klar, Steuer- elektronik ausserhalb der Leuchte, Lichtklasse 2	85 mm	15 mm	38 mm	12/24 V	Fr. 495.—
Zubehör						
CDL-088-UH	Universelle Haltebügel	Lieferung als Set				Fr. 56.—
CDL-088/T6	Haltebügel für die VW T6	Lieferung als Set				Fr. 48.—
CDL-088/VI	Haltebügel für die Mercedes Vito	Lieferung als Set				Fr. 48.—



CDL-155/C2 / CDL-155V/C2 / CDL-900/C2

CDL-155/C2 und CDL-155V/C2



Artikel-Nummer	Beschreibung	Breite	Höhe	Tiefe	Spannung	Preis
CDL-155/C2	LED-Frontleuchten Blau mit 6 LED's, Linse Klar, für <i>horizontalen Einbau</i> , Steuer-elektronik in der Leuchte, 3 verschiedene Blitz-Programme, Lichtklasse 2	113 mm	28 mm	9 mm	12/24 V	Fr. 590.—
CDL-155V/C2	LED-Frontleuchten Blau mit 6 LED's, Linse Klar, für <i>vertikalen Einbau</i> , Steuerelektronik in der Leuchte, 3 verschiedene Blitz-Programme, Lichtklasse 2	113 mm	28 mm	9 mm	12/24 V	Fr. 590.—
Zubehör						
CDL-155-UH	Haltebügel für die Frontblitzleuchten	Lieferung als Set				Fr. 56.—

CDL-900/C2



Artikel-Nummer	Beschreibung	Durchmesser	Tiefe	Spannung	Preis
CDL-900/C2	LED-Frontleuchten Blau, Linse klar, Steuer-elektronik ausserhalb der Leuchte, 3 verschiedene Blitz-Programme, Lichtklasse 2	29 mm	24 mm	12/24 V	Fr. 590.—
Zubehör					
CDL-900/C2-HB	Haltebügel für die Frontblitzleuchten	Lieferung als Set			Fr. 28.50
CDL-900/C2-AB	Aufbauehäuse für die Frontblitzleuchten	Lieferung als Set			Fr. 28.50



Aufbauehäuse



Haltebügel

CDL-088/G / CDL-155/C2/G / CDL-155V/C2/G

CDL-088/G



Artikel-Nummer	Beschreibung	Breite	Höhe	Tiefe	Spannung	Preis
CDL-088/G	LED-Frontleuchten Gelb, Linse klar, Steuerelektronik ausserhalb der Leuchte, Lichtklasse 2	85 mm	15 mm	38 mm	12/24 V	Fr. 495.—
Zubehör						
CDL-088-UH	Universelle Haltebügel	Lieferung als Set				Fr. 56.—
CDL-088/T6	Haltebügel für die VW T6	Lieferung als Set				Fr. 48.—
CDL-088/VI	Haltebügel für die Mercedes Vito	Lieferung als Set				Fr. 48.—

CDL-155/C2/G und CDL-155V/C2/G



Artikel-Nummer	Beschreibung	Breite	Höhe	Tiefe	Spannung	Preis
CDL-155/C2/G	LED-Frontleuchten Gelb mit 6 LED's, Linse Klar, für <i>horizontalen Einbau</i> , Steuerelektronik in der Leuchte, 3 verschiedene Blitz-Programme, Lichtklasse 2	113 mm	28 mm	9 mm	12/24 V	Fr. 590.—
CDL-155V/C2/G	LED-Frontleuchten Gelb mit 6 LED's, Linse Klar, für <i>vertikalen Einbau</i> , Steuerelektronik in der Leuchte, 3 verschiedene Blitz-Programme, Lichtklasse 2	113 mm	28 mm	9 mm	12/24 V	Fr. 590.—
Zubehör						
CDL-155-UH	Haltebügel für die Frontblitzleuchten	Lieferung als Set				Fr. 56.—



CDL-155/BG



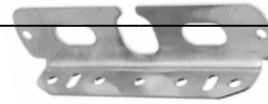
Zusatzleuchte Blau und Gelb

CDL-155/BG

Die CDL-155/BG ist eine Zusatzleuchte mit 2 verschiedenen Farben. Bei dieser Leuchte kann man blau und gelb gleichzeitig ansteuern. Die Zusatzleuchte CDL-155/BG hat eine E-Zulassung. Geliefert werden sie in einem Set à 2 Stück und können bei 12/24 Volt betrieben werden.



Artikel-Nummer	Beschreibung	Breite	Höhe	Tiefe	Spannung	Preis
CDL-155/BG	LED-Zusatzleuchten Blau/Gelb, Linse klar, Inkl. Steuerelektronik in der Leuchte, 3 verschiedene Blitz-Programme, Lichtklasse 1	113 mm	28 mm	9 mm	12/24 V	Fr. 620.—
<i>Zubehör</i>						
CDL-155-UH	Haltebügel für die Frontblitzleuchten	Lieferung als Set				Fr. 56.—



CDL-088/W / CDL-155/W

Zusatzleuchte Blau und Gelb

Leuchten Sie Ihr Arbeitsumfeld optimal aus. Dies bringt Sicherheit und Sichtbarkeit am Einsatzort. Unsere modernen LED-Umfeldbeleuchtungen bringen maximale Leistung bei kleinen Stromaufnahmen. Dank der verschiedenen Bauarten, haben wir für ziemlich alle Einbauorte eine Lösung.

CDL-088/W



Artikel-Nummer	Beschreibung	Breite	Höhe	Tiefe	Spannung	Preis
CDL-088/W	LED-Umfeldbeleuchtung Weiss, Linse klar, 1'700 Lumen	85 mm	15 mm	38 mm	12/24 V	Fr. 495.—
Zubehör						
CDL-088-UH	Universelle Haltebügel	Lieferung als Set				Fr. 56.—

CDL-155/W



Artikel-Nummer	Beschreibung	Breite	Höhe	Tiefe	Spannung	Preis
CDL-155/W	LED-Umfeldbeleuchtung Weiss, Linse klar, 1'350 Lumen	113 mm	28 mm	9 mm	12/24 V	Fr. 620.—
Zubehör						
CDL-155-UH	Haltebügel für die Frontblitzleuchten	Lieferung als Set				Fr. 56.—

LBC-4-AGB



Artikel-Nummer	Beschreibung	Breite	Höhe	Tiefe	Spannung	Preis
LBC-4-AGB	LED-Umfeldbeleuchtung Weiss, 4 Hochleistungs-LED's, 2000 Lux	106 mm	33 mm	40 mm	12/24 V	Fr. 225.—

Sirene und Bedienteil

Sirene und Bedienteil

Die Tonfolgeanlage dient der akustischen Unterstützung der Lichtsignale für die in der Straßenverkehrsordnung festgelegten Einsatzfahrzeuge. Durchdringende und klare Sondersignale mit hohem Wirkungsgrad, sowie die Möglichkeit von Sprachdurchsagen und elektronischem Kompressorsignal, unterstützen den Einsatz der optischen Warnsysteme.

Die unterschiedlichen Funktionen der Bedienteile müssen in den Einsatzfahrzeugen von Polizei, Feuerwehr und Rettungsdiensten möglichst schnell, sicher und einfach zu bedienen sein. Die wichtigsten Funktionen stehen per Schnellzugriffstasten bereit.

Mit dem BT-H100BG können sowohl CAN-fähige Warnanlagen als auch analoge Zusatzprodukte angesteuert werden.



Artikel-Nummer	Beschreibung	Länge	Breite	Höhe	Spannung	Preis
MS-350	Elektroniksirenenverstärker MS-350, CAN-fähig 447, 10x Eingänge, 2x Ausgänge à 6A, 4x Ausgänge à 2A	137 mm	131 mm	45 mm	12/24 V	Fr. 745.—
MS-IF	CanBus Interface für mehrere analoge Ausgänge	110 mm	110 mm	45 mm	12/24 V	Auf Anfrage
MS-350KB	Kabelsatz zu Sirene MS-350	ca. 4 m				Fr. 198.—
MS-350LS	Lautsprecher zu MS-350, 2 Stk. sind nötig, Tiefe 68mm, Durchmesser 110mm				12/24 V	Fr. 355.—
BT-H100BG	Handbedienteil mit 9 Schnellstasten und LCD-Monitor, integriertes Mikrofon	25 mm	68 mm	125 mm	12/24 V	Fr. 820.—
BT-H100-MS300	Sirenenverstärker, Handbedienteil, Kabelsatz und Lautsprecher				12/24 V	Fr. 2'420.—



Voll-Matrix / Zubehör

Voll-Matrix

Die Matrix dient der zielgerichteten Kommunikation mit dem vorausfahrenden oder nachfolgenden Verkehrsteilnehmer. Mittels verschiedener Textvarianten können die gewünschten Informationen an den Adressaten übermittelt werden. Alle Matrixen sind CanBus fähig.



Artikel-Nummer	Beschreibung	Länge	Breite	Höhe	Spannung	Preis
ASG-400-SD	Frontmatrix befestigt an der Sonnenblende, CanBus fähig	300 mm	3 mm	100 mm	12 V	Auf Anfrage
ASG-400-KD	Frontmatrix (Klappmatrix) befestigt auf dem Armaturenbrett, CanBus fähig	495 mm <i>Display 400 mm</i>	105 mm	48mm <i>Display 82 mm</i>	12 V	Fr. 890.—
ASG-400-SD	Heckmatrix befestigt hinter der Heckscheibe, CanBus fähig	440 mm	38 mm	132 mm	12 V	Fr. 690.—

Zubehör

Batterie Conditioners

Die Leistung der Elektronik in und an Fahrzeugen ist abhängig von Batterien mit hoher Kapazität. Diese sinkt ab, wenn die Fahrzeuge über eine längere Zeit stehen. Dank des Batterie Conditioners R124 lässt sich die Lebensdauer der Batterien deutlich verlängern. Das Gerät kann bei 12/24 Volt betrieben werden. Im Durchschnitt verlängert es die Batterielebensdauer um 50-100%.



Artikel-Nummer	Beschreibung	Länge	Breite	Höhe	Spannung	Preis
R124	Batterie Conditioners	48 mm	45 mm	17 mm	12/24 V	Fr. 125.—



Preise exkl. MWST
Preis- und Artikeländerungen vorbehalten / Stand 04.04.2019