

Einbauanleitung V2.0

LED-Kennleuchte Serie FLEX

Warnfarbe blau:

Art.Nr.: 113040223100	Flex 6+6 T1	12V
Art.Nr.: 113040223110	Flex 6+6 T1	24V
Art.Nr.: 113040223150	Flex 6+6 T2	12V
Art.Nr.: 113040223160	Flex 6+6 T2	24V



Warnfarbe gelb:

Art.Nr.: 113040113100	Flex 9 T1	12V
Art.Nr.: 113040213100	Flex 6+6 T1	12V
Art.Nr.: 113040213110	Flex 6+6 T1	24V
Art.Nr.: 113040413100	Flex 9+9 T2	12V
Art.Nr.: 113040413110	Flex 9+9 T2	24V

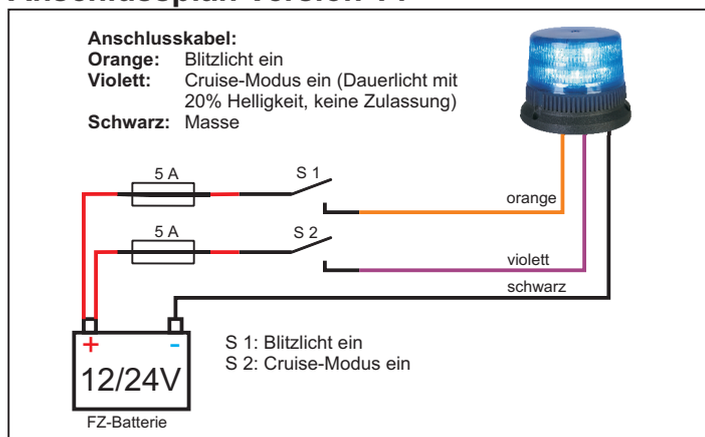
Technische Daten					
Artikelnummer	Modell	Warnfarbe	Betriebsspannung	Stromaufnahme	Anzahl 3W LEDs
113040113100	Flex 9 T1	gelb	12 V	1,6 A	9
113040213100	Flex 6+6 T1	gelb	12 V	2,5 A	12
113040213110	Flex 6+6 T1	gelb	24 V	1,3 A	12
113040223100	Flex 6+6 T1	blau	12 V	2,5 A	12
113040223110	Flex 6+6 T1	blau	24 V	1,3 A	12
113040223150	Flex 6+6 T2	blau	12 V	2,5 A	12
113040223160	Flex 6+6 T2	blau	24 V	1,3 A	12
113040413100	Flex 9+9 T2	gelb	12 V	3,6 A	18
113040413110	Flex 9+9 T2	gelb	24 V	2,0 A	18

Montageanleitung:

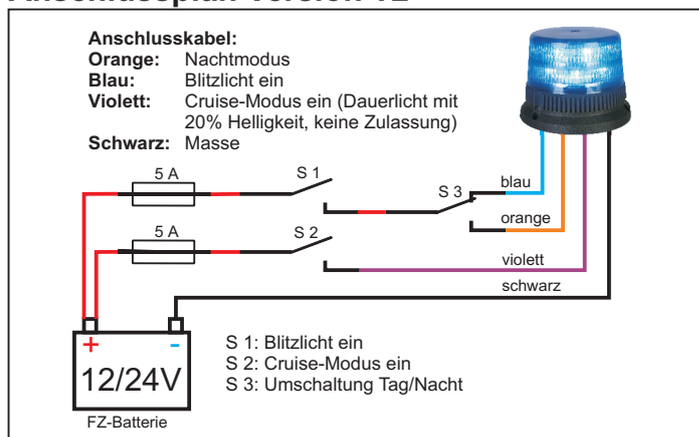
- Kennzeichnen Sie den Montageort der LED-Leuchte auf einer ebenen Oberfläche
- Bohren Sie die Montagelöcher (7mm) und ein Loch für die Kabeldurchführung (13mm)
- Behandeln sie die Bohrlöcher mit einem geeigneten Rostschutzmittel (z.B.: flüssiges Zink 99%).
- Fixieren Sie die Leuchte mittels 3 Schrauben und bringen Sie die Schutzabdeckungen an

Elektrische Installation:

Anschlussplan Version T1



Anschlussplan Version T2



- Klemmen Sie die Fahrzeugbatterie vor der Montage ab.
- Für die Betriebsspannung verwenden Sie mindestens einen Kabelquerschnitt von 1,00 mm².
- In der (+) Leitung der Betriebsspannung und in die Leitung für den Cruise-Modus sind Sicherungen (5 A) zu setzen.
- Schließen Sie die Kennleuchte nach obigen Anschlussplänen an.
- Klemmen Sie die Fahrzeugbatterie erst nach der Vollständigen Installation wieder an.

ACHTUNG: Damit die Anschlusskabel nicht beschädigt werden sollten sie in einem flexiblen Isolierschlauch verlegt werden. Die Kabelführung sollte so erfolgen, dass andere Funktionen des Fahrzeuges nicht beeinträchtigt werden.

Garantiebestimmungen:

Bei der Herstellung und vor der Lieferung werden alle Geräte eingehend getestet und kontrolliert. Wenn die in dieser Einbau- und Gebrauchsanleitung beschriebenen Vorschriften, Anweisungen und Bestimmungen nicht beachtet werden, können Schäden entstehen und/oder kann das Gerät nicht den Spezifikationen entsprechen. Das bedeutet, dass die Garantie verfällt.

Haftungsausschluss:

Die Tritec Handels-GmbH kann nicht haftbar gemacht werden für:

- eventuelle Fehler in der dazugehörigen Anleitung und die daraus entstehenden Folgen.
- einen anderen Gebrauch, d.h. einen Gebrauch, der nicht mit der Bestimmung des Produktes übereinstimmt

Copyright:

Übersetzung, Layout u. Copyright der deutschsprachigen Ausgabe der Installations- und Bedienanleitung: TRITEC Handels-GmbH. Nachdruck, auch auszugsweise, ist ausdrücklich untersagt.