

LED-Kennleuchte SERIE 149

Einbauanleitung V1.0

LED-Kennleuchte SERIE 149

ArtNr. 113170153100



LED-Kennleuchte SERIE 149

Kurzdaten

- Warnfarben: Blau/Gelb umschaltbar
- Haubenfarbe: Klar
- 16 gelbe + 16 blaue LEDs
- Montage: 3-Lochbefestigung
- inkl. Gummidichtung

Montageanleitung

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

Kabelfarben

Farbe	Bezeichnung
schwarz	Masse
blau	Warnfarbe Blau, Betriebsspannung 10-30VDC
grün	Warnfarbe Gelb, Betriebsspannung 10-30VDC
weiss	Auswahl Blitzmuster
gelb	Synchronisationsleitung

Elektrische Installation

- Klemmen Sie die Fahrzeugbatterie vor der Montage ab.
- Für die Betriebsspannung verwenden Sie mindestens einen Kabelquerschnitt von 0,75 mm².
- In der (+) Leitung der Betriebsspannung ist eine Sicherung (2A) zu setzen.
- Das blaue Kabel schaltet Warnfarbe Blau ein (10-30VDC)
- Das grüne Kabel schaltet Warnfarbe Gelb ein (10-30VDC)
- Wenn Sie mehr als eine Leuchte verbauen können Sie diese untereinander mit dem gelben Kabel verbinden und damit synchronisieren. Stellen Sie vorher bei allen Leuchten das gleiche Blitzmuster ein und verbinden Sie die gelben Kabeln der einzelnen Leuchten.
- Mit dem weissen Kabel können Sie zwischen verschiedenen Blitzmustern wechseln. Schalten Sie dazu entweder Warnfarbe Blau (blaues Kabel) oder Warnfarbe Gelb (grünes Kabel) ein. Bei jedem positiven Impuls am weissen Kabel wechselt die Elektronik zum nächsten Blitzmuster. Bei einem Impuls länger als 5 Sekunden wechselt die Leuchte in Blitzmuster 1 (Reset).
- ACHTUNG: Nur das Blitzmuster welches mit R65 vermerkt ist (Blitzmuster 4), ist typengeprüft nach Norm ECE R65 und ist in deren Anwendungsbereich (u.a. Österreich, Deutschland, Italien,...) vorzusehen!
- 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.

Nummer	Blitzmuster	Nummer	Blitzmuster	Nummer	Blitzmuster
1	Quad Burst	5	Fast Flash	9	Fast Rotation
2	Quad Flash	6	Quad & Single Flash	10	Cycle Scan
3	Double Flash	7	Slow Rotation	11	Steady On
4	Single Flash (R65)	8	Normal Rotation	12	Off

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.

Haftung:

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

- einen durch die Benützung der Kennleuchte entstandenen Schaden.
- 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.

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

Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.