

WARNBLITZLEUCHE

Anschluss

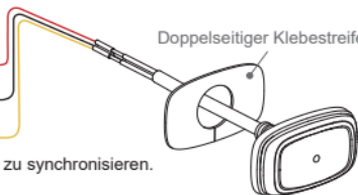
An +VDC für Warmmodus (Absicherung @ 1A):**ROT**

An Masse:**SCHWARZ**

Synchronisation und Blitzmuster:.....**GELB**

Verbinden Sie die **GELBEN** Drähte aller Einheiten miteinander, um diese zu synchronisieren.
(Alle Leuchten müssen auf das gleiche Blitzmuster eingestellt sein)

Doppelseitiger Klebestreifen



Einstellung des Blitzmusters:

Je Warmmodus kann ein Blitzmuster ausgewählt und gespeichert werden. Bei aktiviertem Warmmodus kurzzeitig das **GELBE** Kabel an +VDC anlegen:

- Einmal, um zum nächsten Blitzmuster zu gelangen.
- Dreimal kurz hintereinander um zum voreingestellten Blitzmuster zu gelangen (FP#1).

Synchronisation - simultan oder alternierendes Blitzen:

- Legen Sie +VDC gleichzeitig an das **ROTE** und das **GELBE** Kabel an, um in den Einstellmodus zu gelangen; die Leuchte zeigt kurze Blinksignale an:
 - Einfach-Blitz = Gruppe 1
 - Doppel-Blitz = Gruppe 2
- Entfernen Sie das **GELBE** Kabel von +VDC, tippen Sie dann kurz +VDC an um die Gruppe zu wechseln.
 - Leuchten derselben Gruppe blitzen simultan
 - Leuchten unterschiedlicher Gruppen blitzen alternierend

Zurücksetzen auf Werkseinstellungen:

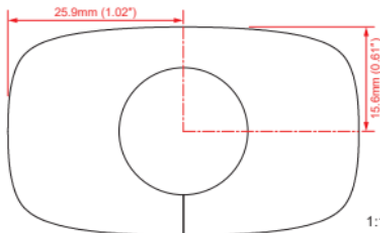
- Legen Sie +VDC gleichzeitig an das **ROTE** und **GELBE** Kabel an, um in den Einstellmodus zu gelangen.
- Entfernen Sie das **GELBE** Kabel von +VDC, dann legen Sie nochmals an +VDC an für über 5 Sekunden. Die Leuchte zeigt kurze schnelle Blinksignale, um die erfolgreiche Wiederherstellung zu signalisieren
- Speichern und verlassen Sie den Einstellmodus, indem Sie die Stromzufuhr unterbrechen.

FP#	Blitzmuster
1	Double [2Hz]
2	Single [2Hz]
3	Triple [2Hz]
4	Quad [2Hz]
5	Random
6	Steady EF*
7	Single [SAE/CA13]
8	Double [SAE]
9	Triple [SAE]
10	Quad [SAE]
11	Quint [SAE]
12	Mega
13	Giga
14	Ultra [SAE]
15	Single-Quad
16	Single H/L
17	Single-Triple-Quint
18	Steady Scene

* zur Verwendung mit externem Steuergerät.

Einbau

- Bohren Sie ein 15mm Loch für die Kabeldurchführung in die Montagefläche. Achten Sie darauf, dass keine Fahrzeugteile durch den Bohrvorgang beschädigt werden. Entgraten Sie das Loch gründlich und verwenden Sie bei Bedarf eine Kabeldurchführungstülle.
- Reinigen und trocknen Sie die Montagefläche mit einer 50:50-Mischung aus Isopropylalkohol und Wasser.
- Entfernen Sie die Schutzfolie vom Klebestreifen.
- Bringen Sie den Klebestreifen auf der Montagefläche an.
- Kleben Sie die Leuchte mit dem Klebestreifen an und drücken Sie 30 Sekunden lang fest an.
- Die vollständige Haftung und Verklebung wird nach 72 Stunden bei Raumtemperatur erreicht.



1:1 Vorlage