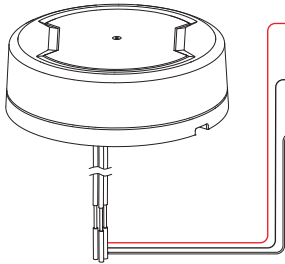


# LED KENNLEUCHE

## ANSCHLUSS



- ROT:** An **+VDC** für Warnmodus
- SCHWARZ:** An Masse (-)
- WEISS:** **[+]** Für Auswahl Blitzmuster  
**[-]** Für Cruise Modus  
**[ ]** Verbinden Sie die **WEISSEN** Drähte aller Einheiten miteinander, um diese zu synchronisieren.  
 (Alle Leuchten müssen auf das gleiche Blitzmuster eingestellt sein)

(Absicherung@3A)



Batterie

## BEDIENUNG

### Auswahl des Blitzmusters

Legen Sie **+VDC** kurz an den **WEISSEN** Draht an, während sich die Leuchte im Warnmodus befindet:

- einmal, um zum nächsten Blitzmuster zu gelangen
- dreimal kurz hintereinander um zum Blitzmuster FP#1 zu gelangen

### Einstellung auf simultanes oder alternierendes Blitzen

1. Legen Sie **+VDC** gleichzeitig an den **ROTE**n und **WEISSEN** Draht an, um in den **EINSTELLMODUS** zu gelangen. Die Leuchte zeigt kurze Blinksignale an:

- Einfachblitz = Gruppe 1
- Doppelblitz = Gruppe 2

2. Entfernen Sie den **WEISSEN** Draht von **+VDC** und legen Sie ihn dann kurz an **+VDC** an, um die Gruppe zu wechseln:

- Die Leuchten derselben Gruppe blitzen zusammen.
- Die Leuchten unterschiedlicher Gruppen blitzen abwechselnd.

3. Speichern und verlassen Sie den **EINSTELLMODUS**, indem Sie die Leuchte von der Stromversorgung trennen.

### Aktivierung des Cruise Modus

Während der Warnmodus aktiviert ist, schließen Sie das **WEISSE** Kabel an **-MASSE** an und lassen Sie es länger als 2 Sekunden laufen, um in den Cruise-Modus zu wechseln.

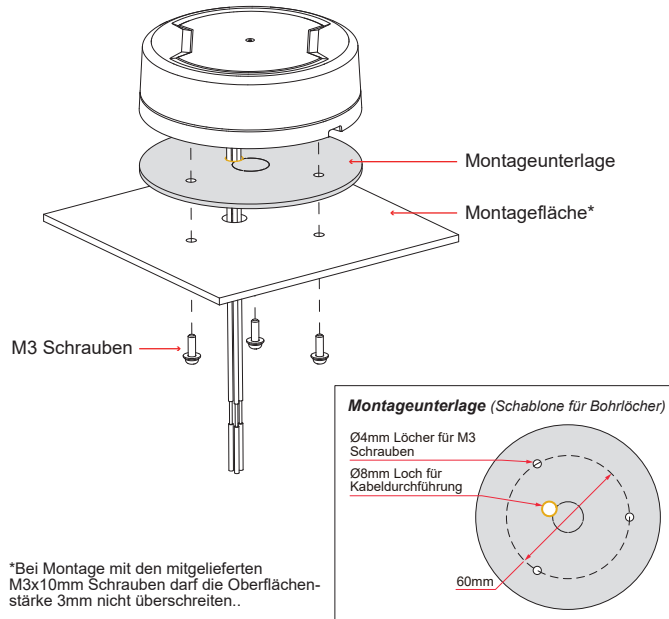
FP#	BLITZMUSTER	
1	Double	[R65]
2	Single	[2Hz]
3	Quad	[2Hz]
4	Steady Scene	
5	Single	[SAE]
6	Double	[SAE]
7	Quad	[SAE]
8	Quint	[SAE]
9	Mega	
10	Ultra	[SAE]
11	Single-Quad	
12	Single H/L	

**HINWEIS:** Die tatsächliche Zulassung hängt von dem bestellten Modell ab.

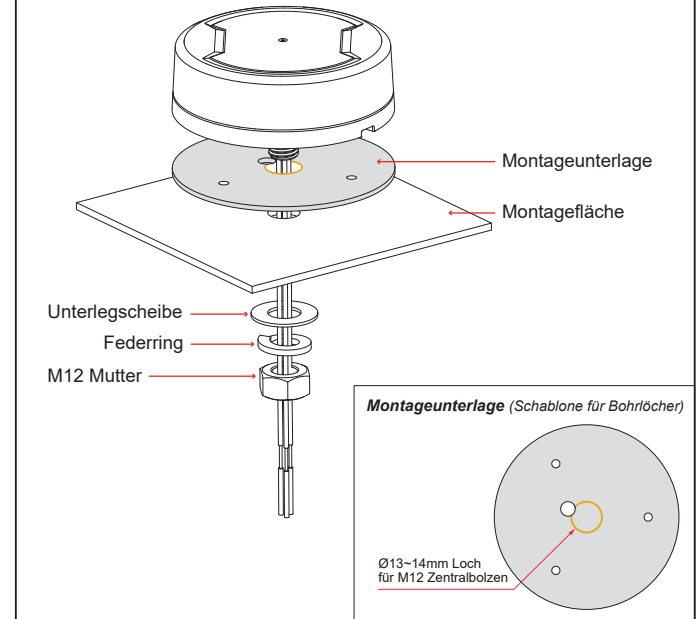
# LED KENNLEUCHE

## INSTALLATION

### 3-Punkt Befestigung



### Zentralbolzen



**HINWEIS:** Alle Diagramme sind möglicherweise nicht maßstabsgetreu dargestellt.