

L8 Umrissleuchte + Warnleuchte

- Vier Module ergeben eine ECE-R65 geprüfte Kombination von Warnleuchten.
- Warnleuchten untereinander synchronisierbar.
- Alternierender Modus auch möglich.

Technische Details

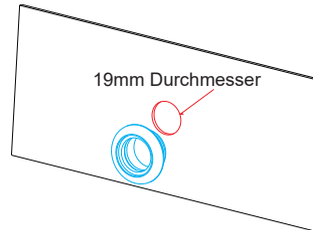
Leistung	max. 12W
Spannung	DC 10-30V
LEDs	Warnleuchte: 1x 5W Umrissleuchte: 2x 0,2W
Schutzart	IP67
Temp.-Bereich	-30°C - +60°C
Genehmig.	ECE-R65 (4 Module) ECE-R10, ECE-R148

Blitzmuster

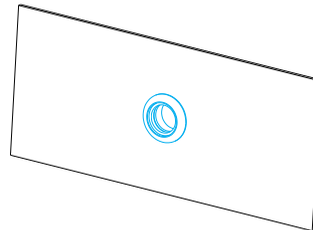
1	Single 120 fpm	8	Single/Double 120 fpm
2	Double 120 fpm	9	Single/Quad 120 fpm
3	Single SAE	10	Single/Double SAE
4	Double SAE	11	Single/Quad SAE
5	Quad 120 fpm	12	Single/Warp
6	Quad SAE	13	Dauerlicht 50%
7	Warp 60 fpm	14	Dauerlicht 10%

Montage

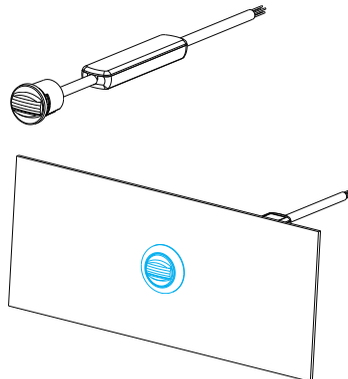
1. Montageloch bohren



2. Montagering ins Loch einbringen



3. Leuchte einstecken



Anschlussplan

ROT: Spannungsversorgung +10-33VDC
SCHWARZ: Masse (-)

Gelb: Synchronisierung & Blitzmusterwahl
Durch tasten des gelben Kabel and +VDC (rot) kann unter Spannung das **Blitzmuster** gewählt werden.

Zur **Synchronisierung** wählen Sie vorab an allen Blitzmodulen das gleiche Blitzmuster und schließen danach die gelben Kabel zusammen.

Weiß: Alternierender Betrieb

Zum **Alternieren** wählen Sie vorab an allen Blitzmodulen das gleiche Blitzmuster und schließen danach die gelben Kabel zusammen.

Nun werden die Blitzmodule in zwei Gruppen unterteilt, sodass Gruppe 1 mit Gruppe 2 alterniert.

Gruppe 1: Weiß **NICHT** mit +VDC belegen

Gruppe 2: Weiß mit +VDC belegen

Grün: Positionslicht

Abmaße

