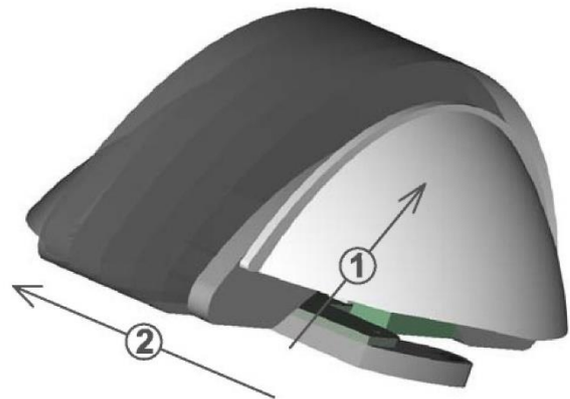


## Montageanleitung Orion Acryl-Signalleuchte

### Öffnen der Orion-Leuchte

1. Die untere Abdeckplatte bis zum Einrasten nach vorne schieben/ziehen.
2. Lampenträger nach oben von der Bodenplatte und Platine abziehen.

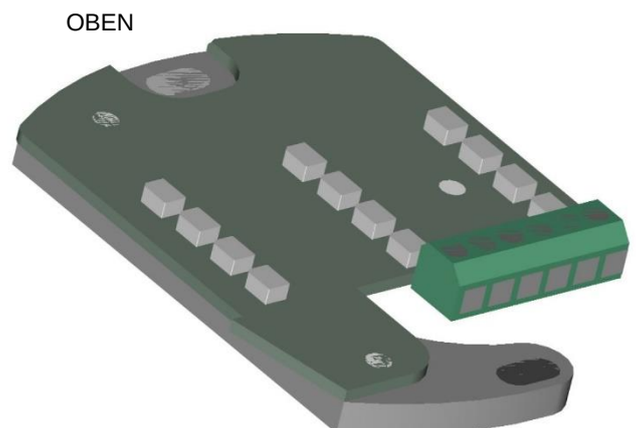


### Montage

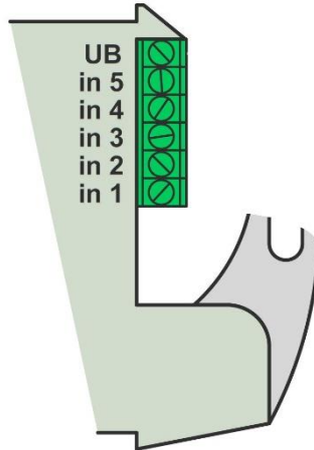
Montagerichtung der  
Bodenplatte beachten!



1. Befestigen der Bodenplatte auf der Wand oder einer 55er Unterputzdose.
2. Beschalten der Klemmen (siehe Belegung).
3. Lampenträger von oben auf die Bodenplatte schieben und dann Abdeckplatte wieder Richtung Wand bis zum Einrasten drücken.



## Anschaltung



**Tabelle Anschaltungen:**

Artikelnummer	Belegung	Klemme	Artikelnummer	Belegung	Klemme
230.068.1k 230.168.1k (12 V)	Gem. Potential Rot	UB In 2	230.068.3k 230.168.3k (12V) 230.168.32 (12V) 209.741.33	Gem. Potential Weiß rot grün	UB In 4 In 2 In 1
230.068.7k	Gem. Potential Grün	UB In1	230.168.39 (12V)	Gem. Potential Blau Rot Gelb	UB In 4 In 2 In 1
230.068.9	Gem. Potential Blau	UB In 1	230.068.31	Gem. Potential Rot Grün Orange	UB In 4 In 3 In 2
230.068.8	Gem. Potential Gelb	UB In 1	230.068.4 230.068.4GO	Gem. Potetial Weiß Rot Grün Gelb	UB In 4 In 3 In 2 In 1
230.068.95	Gem. Potential Orange	UB In 1	230.068.5 230.168.5 (12V)	Gem. Potential Weiß Rot Grün Blau	UB In 4 In 3 In 2 In 1
230.068.6k	Gem. Potential Weiß	UB In 4	230.068.41	Gem. Potential Weiß Rot Grün Orange	UB In 4 In 3 In 2 In 1
230.068.1S (Signalgeber)	Gem. Potential Rot	UB In 3	230.068.74	Gem. Potential Grün Grün Grün Grün	UB In 4 In 3 In 2 In 1
230.068.2k 230.168.2k (12V) 230.068.25 (5V)	Gem. Potential Rot Grün	UB In 2 In 1	230.068.44	Gem. Potential Weiß Rot Weiß Rot	UB In 4 In 3 In 2 In 1
230.068.2S (Signalgeber)	Gem. Potential Rot grün	UB In 3 In 2	230.068.51	Gem. Potential Weiß Rot Grün Gelb Orange	UB In 5 In 4 In 3 In 2 In 1
230.068.26	Gem. Potential Rot Rot	UB In 2 In 1			

## Reinigung

Empfohlen wird ein weicher, leicht feuchter Lappen mit etwas Spülmittel ggfs. mit Zusatz von Desinfektionsmittel gem. EN 16615. Auf keinen Fall scheuernde / ätzende Reinigungsmittel verwenden.

## Technische Daten

Leuchtstärke und Leuchtwinkel:	nach DIN VDE 0834-1
Leuchtsegmente und Anordnung:	bis zu 4 Leuchtsegmente
Mögliche Leuchtsegment-Farben:	weiss, rot, grün, gelb, orange, blau
Abmessungen (BxHxT):	138 x 73 x 45 mm
Maßtoleranz:	± 10 %
Betriebsspannung:	Standard 24 V DC / 20 mA pro Leuchtsegment
Gewicht:	ca. 185 g
Montage:	Aufsatzfähig auf 55er Schalterdose und AP-Wandmontage
Klemmen:	Für Drähte bis 1 mm <sup>2</sup>
Reinigungsmittel:	Resistenz gemäß EN 16615
Schutzart:	IP30

## Zubehör- und Ersatzteile

Diese sind auf der Internetseite der Fa. Lehmann Electronic GmbH hinterlegt.

## Entsorgungshinweise

Signalschilder dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie Altgeräte und Verpackungsmateriel gemäß den geltenden Gesetzen und Entsorgungsvorschriften.



## Konformität und gesetzliche Regelungen

Angaben gemäß Konformitätserklärung, Herausgabe auf Anfrage.

**REACH Verordnung:** Im Sinne der Verordnung sind wir nachgeschalteter Anwender. Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig.



