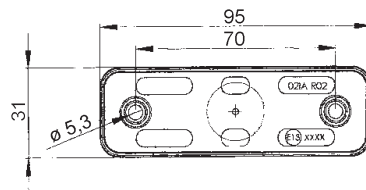


## LED-SEITENMARKIERUNGSLEUCHE PRO 24 V



<b>Art.-Nr.</b>	<b>0812 42 950</b>
<b>VE</b>	2
<b>Leuchtmitteltyp</b>	LED
<b>Lichtfarbe</b>	Orange
<b>Kabelanschluss</b>	90°-HOTMELT-Anschluss
<b>Kabellänge</b>	0,5 m
<b>Nennspannung</b>	24 V/DC
<b>Leistung</b>	0,8 W
<b>Länge</b>	95 mm
<b>Breite</b>	31 mm
<b>Höhe</b>	7,5 mm
<b>Prüfzeichen</b>	ADR, ECE
<b>Schutzart IP</b>	IP 68

### Universal

#### 100% wasserdicht, durch Kabelanschluss im HOTMELT-Verfahren

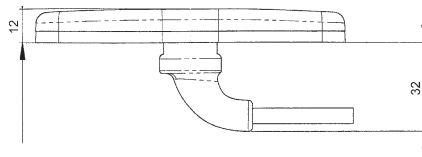
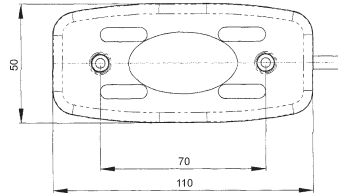
Das HOTMELT-Verfahren ist ein spezieller Schmelzklebeprozess, bei dem das Anschlusskabel wasserdicht und unlösbar am Leuchtengehäuse befestigt wird.

#### Kompakte Bauform

#### Hinweis

Das HOTMELT-Verfahren ist ein spezieller Schmelzklebeprozess, bei dem das Anschlusskabel wasserdicht und unlösbar am Leuchtengehäuse befestigt wird.

## LED-SEITENMARKIERUNGSLEUCHE 24 V



<b>Art.-Nr.</b>	<b>0812 42 960</b>
<b>VE</b>	2
<b>Leuchtmitteltyp</b>	LED
<b>Lichtfarbe</b>	Orange
<b>Kabelanschluss</b>	90°-HOTMELT-Anschluss
<b>Kabellänge</b>	0,5 m
<b>Nennspannung</b>	24 V/DC
<b>Leistung</b>	1 W
<b>Länge</b>	110 mm
<b>Breite</b>	50 mm
<b>Höhe</b>	12 mm
<b>Prüfzeichen</b>	ADR, ECE
<b>Vergleichsnummer</b>	2PS 963 639-011

### Universal

- 100 % wasserdicht, durch Kabelanschluss im HOTMELT-Verfahren
- „Hella-Bauform“: 50 x 110 mm

#### Hinweis

Das HOTMELT-Verfahren ist ein spezieller Schmelzklebeprozess, bei dem das Anschlusskabel wasserdicht und unlösbar am Leuchtengehäuse befestigt wird.

#### Ergänzende Produkte

Fahrzeugleitung Rundkabel (Schlauchleitung) FLRY Y

Wärmeschumpfschlauch dünnwandig

Winkelhalter

#### Art.-Nr.

**0770 121**

**0771 809 53**

**0812 42 955**