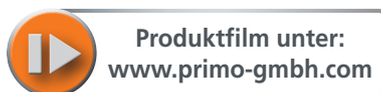
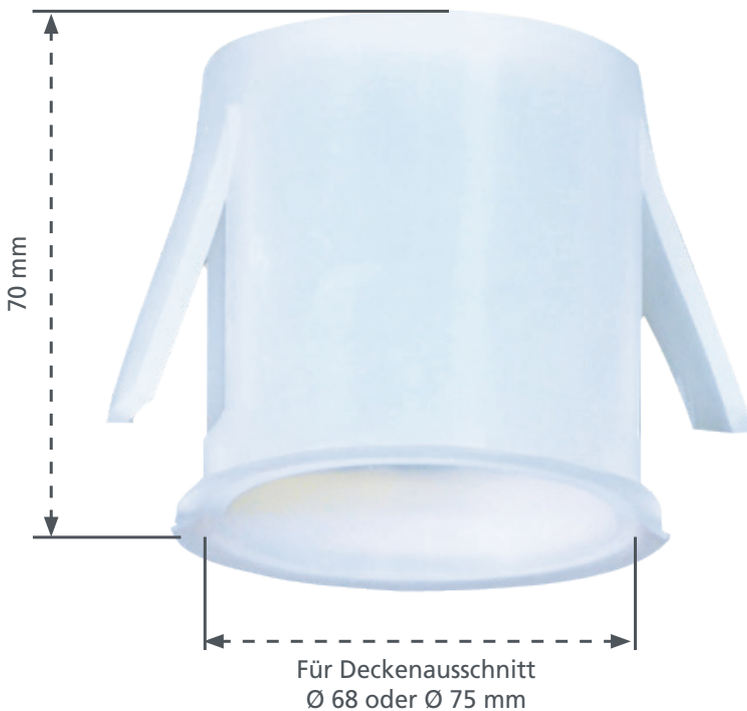


## Silikon-Schutzkappe

### Der perfekte Brandschutz



- ✓ Optimal geeignet für Halogeneinbaustrahler, LED
- ✓ Einfacher, nachträglicher Einbau
- ✓ Schützt LED vor Überhitzung
- ✓ Aktiver Brandschutz

Datenblatt



#### Hinweis:

Die meisten Halogen-Einbauleuchten sind hinten offen und bedeuten damit ein nicht kalkulierbares Brandrisiko.

#### Denn:

Isoliermaterial, Holzspäne, Insekten, Staubablagerungen usw. können auf die Fassungen fallen (ca. 450°C) und sich entzünden.

#### VDE geprüft.

Keine Cool-Beam-Leuchtmittel verwenden. Leuchtmittel bis 35 Watt.



- VDE glühdraht geprüft (450°)
- Einbautiefe: 70 mm
- Aussendurchmesser: 68 mm oder 75 mm
- Innendurchmesser: 66 oder 73 mm
- 2 seitliche Klappen, Länge: 50 mm, Breite 26 mm für Federbügel
- Leuchteneinbauhöhe: max. 67 mm
- Rand von 5 mm, Stärke 0,8 – 1,0 mm
- Farbe: transparent
- Material: Silikon-Kautschuk
- Lampenleistung: max. 35 W (nicht geeignet für Kaltlichtlampen Cool-Beam)



#### Art.-Nr.: P008-D / P009-D

- VPE: 10 Stück
- EAN für P008-D: 4260182060148
- EAN für P009-D: 4260182060155

