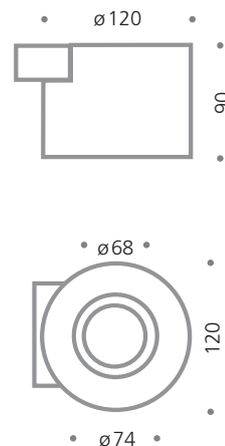


# ThermoX

...hat die **Hitze**  
im **Griff.**

Das Leuchten-Einbaugeschloß, das die Hitzeentwicklung bei Halogenlampen im Griff hat. Zur sicheren und schnellen Montage von Einbauleuchten in unterschiedlichen Deckenkonstruktionen. **Jetzt von KAISER.**



- **Schnelle und einfache Montage.**
- **Vielseitig und variabel.**
- **Sicher und winddicht.**



#### INFORMATIONEN

Weitere Informationen zu KAISER Produkt- und Serviceangeboten erhalten Sie über den Elektro-Fachgroßhandel oder im Internet unter: [www.kaiser-elektro.de](http://www.kaiser-elektro.de)



**Schnell montiert - wie eine Hohlwanddose.** Die Schnellverschraubung garantiert eine einfache Montage und sicheren Halt.



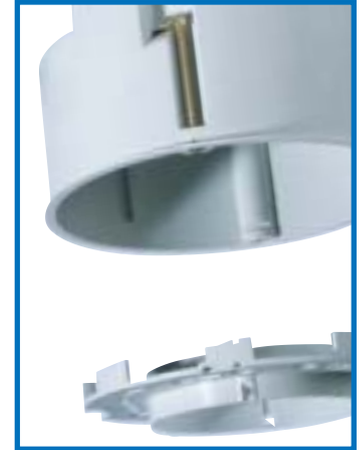
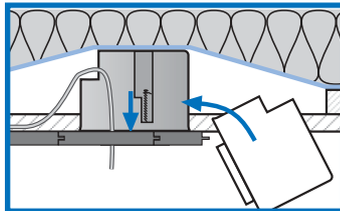
**Kleine Kappe mit großem Nutzen.** Die Verschlusskappe mit Klemmenbefestigung dient dem leichten Ein- und Ausbau des Trafos und schottet diesen von den hohen Temperaturen der Lampe ab.



**Kabelöffnung im Handumdrehen.** Mit dem KAISER Universal-Öffnungsschneider lassen sich spielend leicht in der Verschlusskappe winddichte Öffnungen für die Kabeleinführung herstellen.

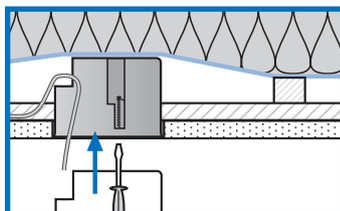
## Einbau in Paneel-Decken

Der Einbau in Paneeldecken erfolgt während der Vertäfelung **von oben**. Nach dem Schneiden der Einbauöffnung in die Holzdecke wird das Gehäuse einfach von oben eingesteckt. Die Form des Frontteils sorgt für einen passgenauen und sicheren Sitz in der Vertäfelung (Befestigung des Frontteils an Paneelen durch Schrauben oder Nägel). Nach Einbau der Leuchte ist das Gehäuse-Frontteil vollständig abgedeckt.



## Einbau in Gipskarton-Decken

Für den Einbau in Gipskarton (oder Gipsfaser-Decken, etc.) wird die Platte mit einer Einbau-Öffnung (Ø 120 mm) versehen, das Gehäuse **von unten** eingeschoben und wie eine Hohlwanddose mit den Befestigungsschrauben festgezogen. Anschließend verspachteln Sie den Gehäuserand einfach wie die restlichen Kanten.



## Produktdaten

Maße:	Durchmesser: 120 mm, Höhe: 90 mm
Einsatzgebiet:	Innenbereich
Farbe:	Lichtgrau (ähnlich RAL 7035)
Leuchtenform:	<b>NV (Lampen mit Alu-Reflektor)</b> <b>Nicht geeignet für Kaltlichtlampen (Cool Beam)</b>
Lampenleistung:	max. 35 Watt
Leuchten-Einbaudurchmesser:	Ø 68 mm
Leuchten-Einbauhöhe:	max. 65 mm
Einsatz elektron. Sicherheitstrafos:	bis 105 VA
Wärmeformbeständigkeit:	bis 220°C
Feuerbeständigkeit:	850°C nach VDE 0606 als Glühdrahtprüfung nach VDE 0471/DIN IEC 695 Teil 2-1
Materialeigenschaft:	halogenfrei (vorbeugender Brandschutz)
Verpackungs-Einheit	10 Stck.
<b>Artikel-Nummer :</b>	<b>9300-01</b>

### KAISER GmbH & Co.

Ramsloh 4 · D-58579 Schalksmühle  
Tel. +49(0)2355.809.0 · Fax +49(0)2355.809.21  
www.kaiser-elektro.de · info@kaiser-elektro.de