

## Einbaugehäuse ThermoX® LED



### Einbaugehäuse ThermoX® LED

- für starre und schwenkbare LED-Leuchten
- umlaufende luftdichte Dichtlippe
- Schwenkmulde zum Ausrichten der Leuchte

<b>Artikel-Nr.:</b>	<b>9320-11</b>
EAN:	4013456545779
Tiefe	95 mm
frontseitiger Einbau Fräsloch-Ø	74 mm
Leitungseinführungen	3
max. Einbautiefe der LED-Leuchten	85 mm
max. Lampenleistung	9 Watt
max. Deckenauslass (DA) Ø	70 mm
Versand	10
Preisgruppe	160

ThermoX® LED Einbaugehäuse für den luftdichten Einbau starrer und schwenkbarer LED-Einbauleuchten in unterschiedlichen Deckenkonstruktionen. Das Gehäuse schützt das umgebende Material (Dampfsperrefolie, Dämmung etc.) vor den hohen Betriebstemperaturen sowie die LED-Leuchte selbst vor Verschmutzung und schafft einen luftdichten Abschluss. In Verbindung mit der thermischen Trennung zwischen Leuchte und Betriebsgerät wird so die maximale Lebensdauer erreicht.

- Für die Installation in gedämmten Hohldecken
- Nachträglicher Einbau von unten
- Werkzeuglose Montage des Gehäuses
- Garantiert luftdichte Installation
- Rückseitige Oberflächenstruktur sorgt für optimales Wärmemanagement
- Dauerhafter und sicherer Halt der Leuchte im Gehäuse

