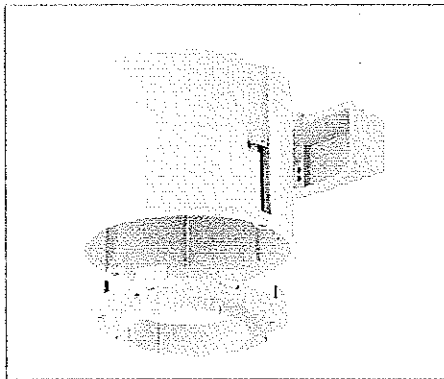


**Art.-Nr. 9300-01**

**ThermoX® Gehäuse für NV- und HV-Leuchten**

---



EAN: 4013456130814

Zulassungen:

INNENVERPACKUNG: 10

AUSSENVERPACKUNG: 10

ZOLLTARIFNUMMER: 85472000

GEWICHT VE: 1,628

WARENGRUPPE: 430

- Deckenauslass (DA) 68 mm
- Rückseitiger Einbau Fräsloch-Ø 74 mm
- für starre und kardanbefestigte Leuchten
- max. Einbauhöhe NV-Leuchten 65 mm, HV-Leuchten 70 mm
- Lampenleistung NV max. 35 W mit AL-Reflektor / 20 W Cool-Beam
- Lampenleistung HV max. 35 W mit AL-Reflektor (Sockel GU 10)
- frontseitiger Einbau Fräsloch-Ø 120 mm

**Zusatzinformationen**

- Gehäuse: 3-teilig, Frontteil 2-seitig verwendbar, Wärmeformbeständigkeit bis 220° C, halogenfrei (vorbeugender Brandschutz)
- nur geprüfte (DIN VDE 0711/EN 60598) sowie mit F oder M M gekennzeichnete Leuchten verwenden
- wärmebeständige Leitung für SEC-Seite verwenden
- Verwendung von elektronischen Sicherheitstransformatoren bis 105 VA. Maße max. 123 x 37 x 26 mm, hierbei ist für den Ein- und Ausbau des Trafos eine abgerundete Bauform vorteilhaft (z.B. PC-Mausform)
- Feuerbeständigkeit 850° C nach VDE 0606