

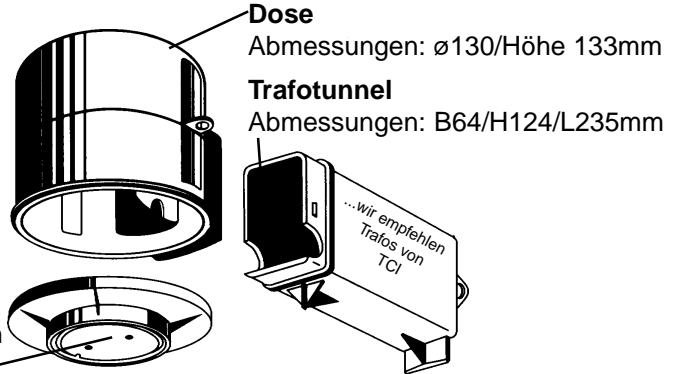
HaloX-O Einbetonierdosen

Die praktischen, aus Kunststoff (formbeständig bis 100°C) gefertigten HaloX-O Einbetonierdosen sind ausschliesslich für den Einsatz in Beton konzipiert. *Nicht in Hohldecken montieren!*
Sie sind mit oder ohne Trafotunnel lieferbar.

ACHTUNG !

Beim Einsatz von Einbetonierdosen mit Trafotunnel auf folgende Punkte achten:

- Nur Trafos mit maximal 105VA einbauen (Ausnahme: **TCI PD150VA**)
- Nur Leuchtmittel mit Wärmeabstrahlung nach vorne verwenden (z.B. Sylvania Coolfit).



Deckel Lieferbar mit folgenden Lochdurchmessern:

Preise (exkl.MwSt.) : **68, 75, 80, 85, 95, 100mm, Universal 40 -100mm oder Quadrat 68mm**

HaloX-O ohne Trafotunnel inkl. Deckel nach Wahl **Fr. 18.40** inkl. MwSt.

HaloX-O mit Trafotunnel inkl. Deckel nach Wahl **Fr. 34.70** inkl. MwSt.

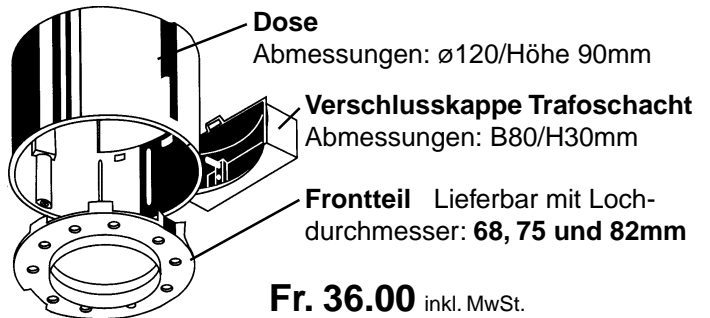
ThermoX Einbaudosen

NEU

Die ideale, temperaturbeständige Einbaudose für gedämmte Hohldecken. Auch für nachträgliche Montage geeignet.

ACHTUNG !

- max.Lampenleistung 35W, (nur 12V Leuchtmittel !)
- max.Einbauhöhe Spot 65mm (z.B. XSP50s)
- Nur Leuchtmittel mit Wärmeabstrahlung nach vorne verwenden (z.B. Sylvania Coolfit).



Preise (exkl.MwSt.) :

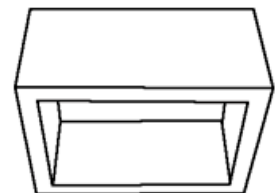
ThermoX komplett **Fr. 36.00** inkl. MwSt.

FeuerStop Boxen

Die gemäss feuerpolizeilichen Bestimmungen konstruierte FeuerStopBox ist ideal für den Einsatz von Einbauspots in Hohldecken und Deckenkonstruktionen brennbarer Bauart.

ACHTUNG !

- Wenn überhaupt, nur Trafos mit max.60VA einbauen. Wenn möglich, immer 230Volt Einbauspots einsetzen (z.B. **XSP50s/230Volt**).
- Nur Leuchtmittel mit Wärmeabstrahlung nach vorne verwenden.



Preise (exkl.MwSt.) :

FeuerStopBox F30, klein Masse: B170/ H100/ L220 **Fr. 34.00** inkl. MwSt.