



Warntableau für Tiefgaragen

Leuchtscheibe aus Plexiglas, B/H/T 600/200/12 mm, mit Pictogramm „Vergiftungsgefahr/Garage sofort verlassen“

- Zeichenschreibung mit völlig neuem und modernen Design
- nach neuer VDI-Richtlinie 2053 und DIN 4844 für Rettungszeichenleuchten
- Multilingual, und somit international allgemein verständlich, Große Erkennungsweite und sehr hoher Aufmerksamkeitsfaktor
- LED-Leuchtmittel – gelb – blinkend mit 50.000 h Betriebsdauer, geringer Stromverbrauch
- Versorgungsspannung 24 V DC über die Gaswarnzentrale
- Notstromversorgung der Leuchtscheibe wird über das Notstromversorgungsmodul
- MCS 2000 NSV (optional) in der Zentraleinheit oder extern gewährleistet

Technische Daten – Technische Änderungen vorbehalten

Gehäuse	Leuchtscheibe aus Plexiglas mit oberliegender Aluschiene
Montageart	an Decke abgehängt über Deckenhaken/Kette
Schutzart	IP 50
Abmessungen B x H x T	600 x 200 x 12
Leuchtmittel	12 Stück LED blinkend
Betriebsdauer	50.000 Stunden
Anschlusswerte	24 V 10 mA
Erkennungsreichweite	20 Meter
Notstromfunktion	über NSV-Modul MCS NSV