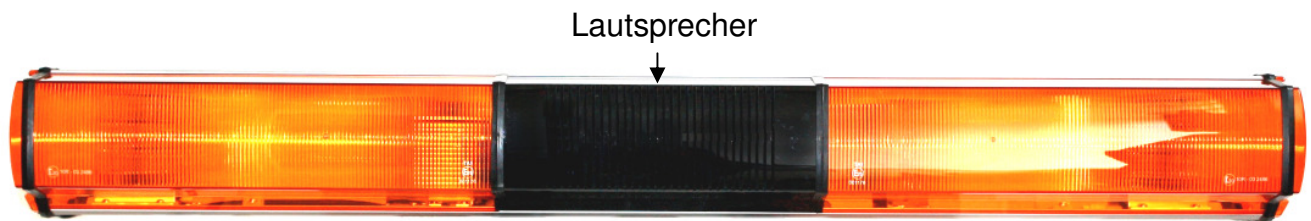


Warnbalken mit Sprachdurchsage



Drehspiegel



LED



APLV



P-8102

Warnbalken mit integriertem Lautsprecher (100 Watt) für Sprachdurchsage.

Sie können je nach Bedarf zwischen **Halogen** Hochglanz Reflektoren mit robustem Metall-Schnecken Antrieb, zwei/vier **Xenon Doppelblitz** oder **LED** Modulen wählen.

Zusätzlich sorgen Hochglanz V-Spiegel für eine noch bessere Signalwirkung.

Durchsageverstärker P-8102, 100W, Mikrofon für Sprachdurchsage, Sprachaufzeichnung , Endloswiedergabe oder APLV.12/24.HS ohne Sprachaufzeichnung

Technische Daten:

Spannung: Halogen: H1 12 V/55W oder 24 V/70W, 125/240 U/min
 Xenon: 12/24V, 2.0 HZ Doppelblitz-Röhre, 125/min
 LED: 12/ 24V, 2.1 HZ
 Maße: B 1100 bis 2.100 mm, T 280 mm, H 135 mm
 Temp.Bereich: -20° C bis +50° C
 Gewicht: 20 -35 kg
 Haubenfarben: Blau, Gelb, Rot-Export

Material:

Aluminium Profile
 Polycarbonat Hauben

Typprüfung:

ECE-R 65 (T)A1 (T)B1, EMV