# **LU7-V1** Sprachausgabemodul











90dB/1m

MP3 (4 Nachrichten)

**IP65** 

NPN/PNP Open collector



## Sprachausgabemodul mit einstellbarer Lautstärke zur Übermittlung klar verständlicher Nachrichten bzw. Anweisungen.

- · Zusatzmodul für signalsäulen Typ LU7
- · Lautstärke: Einstellbar über internes Poti, max. 90dB/1m (Typ Alarm)
- · Wiedergabesystem: Hochqualitativ in MP3, Signaltöne, Melodien oder bis zu 4 Nachrichten (Gesamtzeit 32 Sekunden)
- · Signal/ Playback Ton: Wählbar durch interne Jumper (Verknüpfung mit Farbmodul)

#### (1) Lautstärkeniveau variiert je nach Aufnahmequalität.

(2) Nachrichten können bei Auftrag ab Werk vorinstalliert werden.

#### Montierbarer akustischer Alarm

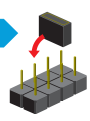
erhältlich für alle LU7 Basismodelle

· Leichte Montage am oberen Ende der



### Wählbarer Playbackton

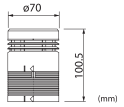
· Mit Veränderung der Position des Jumpers kann eine der vier Melodien oder Nachrichten ausgewählt werden.





LU7-V1

#### Abmessungen



Endkappe wird mit dem Basismodul geliefert.

## Typ LU7-V1

| Modell | Nennspannung | Stromverbrauch | Gewicht |
|--------|--------------|----------------|---------|
| LU7-V1 | DC 24V       | 3.5W           | 0.17kg  |