Dokumentenart: Merkblatt Geltungsbereich: Universitätsspital Zürich Zielgruppen: Alle Mitarbeitenden

Direktion Immobilien und Betrieb

Erlassen durch: Raphael Wicky Autor: DIB_TEC, Remo Sigg Gültig ab: 15.04.2024

K7_26_1_MB5

261-05 Sprechstelle Aufzugsanlagen

- Allgemein Die Sprechstelle wird bauseitig geliefert.
- Typ: Commend AG-Modul ET 862A

Technische Daten

Das technische Datenblatt kann beim PL DIM und TEC / Betriebstechnik angefordert werden.

Messzeichnung der Sprechstelle

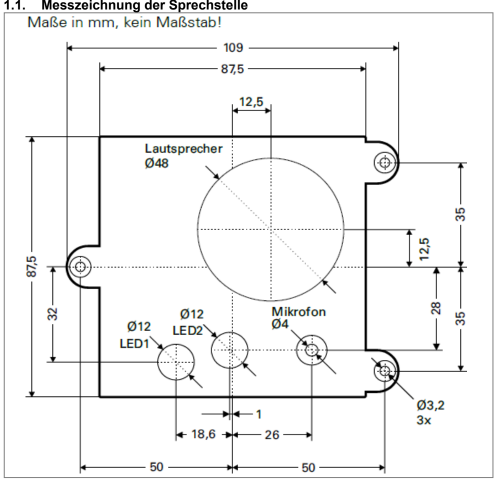
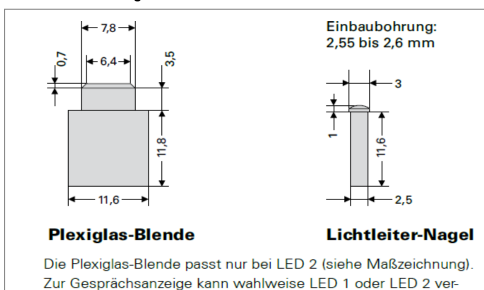


Abbildung 1: Masszeichnung der Sprechstelle

Dok-ID: DMSUSZ-2145599063-2421, Version: 2.0, 15.04.2024



1.2. Messzeichnungen der Lichtleiter für Multifunktions-LED



wendet werden. LED 1 hat dieselbe Position wie die LED des

Abbildung 2: Masszeichnung der Lichtleiter für Multifunktions-LED

4-Draht Intercom Modul ET 562.

2. Anschluss

Der elektrische Anschluss des Notrufs-Systems wird durch das TEC / Betriebstechnik vollzogen.