

BELEUCHTETE KLINGELANLAGE FÜR AUSSENBEREICH

BESCHREIBUNG

Die Melodys Flash für den Außenbereich blinkt (Programmierung wie für unsere Harmonys Klingelanlagen).

- Mit Sigma Hauptuhren für drahtlosen Betrieb kompatibel.
- 1 Taste «Test» (nach Öffnung des Steuerkastens sichtbar).
- 2 Kontrolllampen (nach Öffnung des Steuerkastens sichtbar):
 - Die LED « ~ » (grün) ist angezeigt, wenn die Stromversorgung anwesend ist.
 - Die LED « Ψ » (grün/rot) bedeutet, daß Melodys Flash konfiguriert ist.
- Dauer: 30 Sekunden.



NORMEN

- Relevante Normen: EN 55024 - EN 55032 - EN 60950.

EMPFEHLUNGEN

Die Melodys Flash für den Außenbereich soll im Gesichtsfeld der Menschen installiert werden.

BETRIEB

- Wiederholungsmodus: Dialog zwischen zwei Harmonys Flash, um ihren Betriebsstatus zu erfassen.
- SNMP: Informationen in Form von Alarmmeldungen, die über SNMP (Trap) gesendet werden (Neustart, Wiederholungsproblem, Alarmmeldung beim Abspielen einer Melodie usw.).

MECHANISCHE DATEN

- **Gehäuse**..... Gehäuse: mit Glasfasern verstärktes Polycarbonat.
Lampe: Wurfsicheres Polycarbonat-Gehäuse (orange) und polyamid (schwarz).
- **Befestigung**..... Wandmontage.
- **Schutzart**..... IP 54, IK 07.
- **Abmessungen**..... Abmessungen des Versorgungsgehäuses: B250 x H195 x T97,5 mm.
Abmessungen des Schildes: L200 x B200 x T4 mm.
Lampe: - Durchmesser: 105 mm.
- Lampe: H1 (70W).
- **Weight**..... 430 g.
- **Kabeleingänge**..... Kabelverschraubung für Hülle von \varnothing 9-14 mm (Lampekabel).
Kabelverschraubung für Hülle von \varnothing 3-6 mm (Stromkabel).
- **Betriebstemperatur**..... -20 bis +55°C.

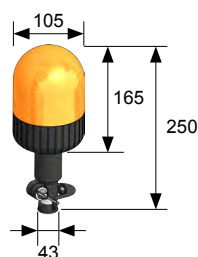
ELEKTRISCHE DATEN

- **Stromversorgung**..... 110-230 VAC - 50/60 Hz.
- **Verbrauch**..... 110-230 VAC ; 1,25-0,68 A.
- **Elektrische Schutzklasse**..... Klasse I.
- **Stromklemme**..... 3 Klemmen N (neutral), L (Phase) und T (Erde) von 0,5² bis 2,5².
- **Distanz zwischen Versorgungsgehäuse und Lampe**..... 5 m (mitgeliefertes Kabel).

REFERENZNUMMER

- **907 797*** Beleuchtete Klingelanlage.

* Mit Wandbefestigungssystem.



Wandmontage von lampe

