

## BESCHREIBUNG

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

- Steuerung über die Sigma-Hauptuhr (über das Ethernet-Netzwerk).
- 1 Taste «Test».
- 2 Kontrolllampen :
  - Die LED « ~ » (grün) ist angezeigt, wenn die Stromversorgung anwesend ist.
  - Die LED «Ψ» (grün/rot) bedeutet, daß Harmonys Flash konfiguriert ist.
- 4 Helligkeitseinstellungen.



## NORMEN

- EN 60950 : Sicherheit.
- EN 55032: Norm für die elektromagnetische Verträglichkeit von Multimediageräten – Anforderungen an die Störaussendung.
- EN 55024: Einrichtungen der Informationstechnik – Störfestigkeitseigenschaften.

## EMPFEHLUNGEN

- Die Harmonys Flash für den Innenbereich soll in den folgenden Orten installiert werden:
  - Im Gesichtsfeld der Menschen.
  - In jedem Raum, wo es Leute gibt.
  - Nicht in der Nähe von einer Lichtquelle für einen besseren Kontrast.

## BETRIEB

- 5 Lichtsequenzen:
  - Modus „Unterricht“: abwechselnd grün und weiß.
  - Modus „Alarm“: abwechselnd rot und weiß.
  - Modus „Lokalisierung“: abwechselnd weiß und Erlöschen.
  - Modus „Test“: abwechselnd weiß, rot und grün.
  - Modus „Wiederholungsfehler“: abwechselnd rot und Erlöschen.
- 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**..... Transparentes Polycarbonat-Gehäuse.
- **Befestigung**..... Wand- oder Deckemontage.
- **Schutzart**..... IP 30, IK 02.
- **Abmessungen**..... Details auf der Rückseite.
- **Gewicht**..... 350 g.
- **Kabeleingänge**..... Öffnung für das Ethernet-Netzkabel RJ45 an der Oberseite des Produkts.
- **Betriebstemperatur**..... 0 bis +50°C.

## ELEKTRISCHE DATEN

- **Stromversorgung**..... PoE.
- **Maximaler Verbrauch**..... 7W.
- **Maximaler Helligkeit**..... 60 candela/m<sup>2</sup> (weiß).
- **Elektrische Schutzklasse**..... Klasse III.

## REFERENZNUMMER

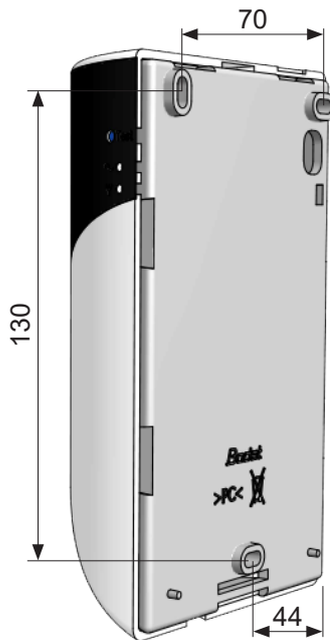
- **907 795**..... Beleuchtete Klingelanlage für Innenbereich



# BELEUCHTETE KLINGELANLAGE FÜR INNENBEREICH



Taste « Test »  
LED « ~ »  
LED « Ψ »



Abmessungen in mm

Réf.: 643027B 07/19