

# Signalgeber SG 851 230V AC

<b>Artikelnummer</b>	24017
<b>Typ</b>	SG 851 230V AC
<b>Gewicht</b>	0.09kg
<b>Länge</b>	48mm
<b>Breite</b>	80mm
<b>Höhe</b>	80mm

## Produktbeschreibung

Unser universell einsetzbarer Unterputz-Signalgeber vereint Funktionalität und modernes Design, um unauffällige akustische Benachrichtigungen in Ihrem Zuhause oder Ihrer Einrichtung zu ermöglichen. Mit einem dezenten elektronischen Alpha-Ton sorgt dieser Signalgeber für unaufdringliche Aufmerksamkeit. Mit einer Lautstärke von etwa 70 dB(A) bietet er eine angemessene Schallstärke, um wichtige Hinweise nicht zu überhören. Das weiße Kunststoff-Gehäuse fügt sich nahtlos in verschiedene Umgebungen ein und verleiht dem Gerät ein zeitgemäßes Erscheinungsbild. Dieser Signalgeber hat eine Einschaltdauer von 100%, was einen Dauerbetrieb ermöglicht.

Im Lieferumfang enthalten sind ein Montageblech und ein Rahmen, die die Installation ermöglicht. Dieser Signalgeber ist für die Verwendung in Schalterabzweigdosen mit einer Mindesttiefe von 43 mm ausgelegt. Damit eignet er sich ideal für die unauffällige Integration in Ihre bestehende Infrastruktur.

### **Hinweis:**

Unterputz-Installation (Spreizkrallenbefestigung oder Schraubbefestigung in Unterputz-Dosen)

**Die Modelle SG 851 8–12 V AC und SG 851 230 V AC passen nicht in die Schalterprogramme anderer Hersteller.**

- Parallelschaltung mehrerer Signalgeber möglich
- Die Parallelschaltung zu elektromechanischen Gongs mit gleicher Nennspannung ist ebenfalls möglich
- Parallelschaltung baugleicher Signalgeber möglich

## Produkteigenschaften

<b>Spannung</b>	230 V AC, 50 Hz (0,9 A)
<b>Lautstärke</b>	70 dB(A)
<b>Montage</b>	Unterputz
<b>Betriebsart</b>	Dauerbetrieb (ED 100 %)
<b>Betriebstemperatur</b>	5 °C bis 40 °C
<b>Abmessungen</b>	80 x 80 x 48 mm
<b>Betrieb</b>	Dauerbetrieb
<b>Spannungsversorgung</b>	230 V AC, 50Hz
<b>Einbautiefe</b>	Min. 43 mm
<b>Ton</b>	Elektronischer Alpha-Ton
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Farbe</b>	Weiß

## Weitere Bilder

