

**Spottune OMNI REC Recessed-Lautsprecher – drahtloser 360-Grad-Deckeneinbaulautsprecher zur Montage in abgehängten Deckenkonstruktionen. Die Minimum-Einbautiefe beträgt 45 mm, die Stromversorgung erfolgt über einen Standard-Deckenauslass über die mitgelieferte Verteilerdose.**

**OMNI-REC/SW**

Best.-Nr. 1000660



**OMNI-REC/WS**

Best.-Nr. 1000661



**Spottune OMNI REC Recessed-Lautsprecher**

- All-in-One-Smart-Lautsprecher (eingebauter Verstärker, Audiofilter und Empfänger)
- Einfache Plug-and-play-Installation über Standard-Deckenauslass
- Automatische Kopplung und Einstellung im „Pairing-Modus“ mit LED-Statusanzeige bei Inbetriebnahme über den Spottune Netzwerk-Audio-Streamer STREAM
- Gleichmäßige 360-Grad-Schallabstrahlung für ein angenehmes und gleichbleibendes Klangerlebnis, unabhängig von der Position im Raum
- Ausgewogene, klare Akustik bei geringer Lautstärke
- Sichere und stabile Audioübertragung im Frequenzbereich von 1,9 GHz
- Geschlossenes Vollton-Lautsprecherboxsystem

Modell	OMNI-REC/SW, OMNI-REC/WS
Nennleistung	50 W, Class-D-Verstärker
Frequenzbereich	50-15000 Hz
Abstrahlwinkel	360-Grad-Rundabstrahlung
Stromversorgung	~ 100-240 V/50-60 Hz/max. 2 VA über Standard-Deckenauslass
Abmessungen	Ø 115 x 200 mm Deckenausschnitt: 155-160 mm Einbautiefe: 45-100 mm
Gewicht	1,5 kg

**Zentraler Audio/Musik-Streamer für Spottune-Lautsprechersysteme**



**STREAM**

Best.-Nr. 1000606



**Spottune STREAM Audio-Streamer**

- Zentrale Sende- und Empfangseinheit (ausfallsicher durch DECT-Technologie)
- Zwei Musikzonen individuell steuerbar
- Mikrofoneingang für Durchsagen
- Webbasierte DSP und Steuerungsoberfläche
- Spotify Connect-Anbindung
- USB-Port zur Musikwiedergabe
- Verschiedene Musikzonen mit unterschiedlichen Inhalten beispielbar
- Statusüberwachung eingebundener Lautsprecher
- Durchsagen mittels Mikrofon über alle Lautsprecher

Modell	STREAM
Art	Wireless Audio-Streamer
Nennwert	Audiübertragung UHF-Band 1,8-1,9 GHz, Reichweite ca. 50-100 m je nach Umgebung und Einsatzort
Passend für	Spottune-Lautsprechersysteme
Stromversorgung	~100-240 V/50-60 Hz über beil. Netzteil
Abmessungen	230 x 45 x 200 mm
Gewicht	600 g
Anschlüsse	Ausgang für 1 oder 2 Musikzonen Eingänge: RJ45 (LAN), 3,5 mm Klinkenbuchse (AUX IN), 3,5 mm Klinkenbuchse (MIC IN)

**Subbassenerweiterung für Spottune-Lautsprechersysteme**



**SUB/SW**

Best.-Nr. 1000662



**SUB/WS**

Best.-Nr. 1000663



- Spottune Wireless-Smart-Subwoofer** zur Erweiterung der Basswiedergabe als Ergänzung bestehender Spottune-Lautsprechersysteme
- All-in-One-Smart-Subwoofer (eingebauter 200-W-Verstärker und Empfänger)
  - 25-cm-Tieftöner/Langhubtreiber (10“)

- Geschlossenes Gehäusedesign für optimale Leistung und erweiterte Tieftonwiedergabe
- Einfache Plug-and-play-Installation/Anbindung an Spottune Audio-Streamer STREAM
- Sichere und stabile Audioübertragung im Frequenzbereich von 1,9 GHz

Modell	SUB/SW, SUB/WS
Nennleistung	200 W, Class-D-Verstärker
Frequenzbereich	20-200 Hz
Stromversorgung	~ 100-240 V/50-60 Hz
Abmessungen	540 x 200 x 360 mm
Gewicht	12,65 kg