

RL-14 Bruttopreis (EVP): auf Anfrage

Bestellnummer: 1001471

ELA-Pendel-Soundprojektor

ELA-Pendel-Soundprojektor für Deckenmontage

- 100-V-Übertragungstechnik
- 2-Wege-Lautsprechersystem (13 cm) mit hohem Schalldruck und sehr gutem Übertragungsbereich
- 100-V-Transformator mit Leistungsabgriffen am Kabel 15/7,5/3,75 W
- Weißes Aluminiumgehäuse mit Schutzgitter
 Anschluss erfolgt über 4-adriges Kabel (Länge 3 m)
 Baldachin im Lieferumfang enthalten

Herstellerinformation PÖSCHEL ETG e.K. Mäuswedel 11 74223 Flein Deutschland info@poeschel-etg.de









RL-14

Technische Daten:	
EAN-Code	4007754430042
Nettogewicht	2,8 kg
100 V	1
Aktiv/passiv	passiv
Übertragungstechnik	100 V
Ausgangsleistung, gesamt	100 V
Nennleistung	<u> </u>
Belastbarkeit, gesamt	15 W
Nennbelastbarkeit	15/7,5/3,75 W
Impedanz	13/7,3/3,73 W
Frequenzbereich	60-20000 Hz
Klirrfaktor	-
Rauschabstand	
Eingangssignal	
System	2-Wege
Breitbänder	2-wege
Tieftöner	<u> </u>
Mitteltöner	-
Hochtöner	-
Anzahl eingebauter LS-Chassis	1
Lautsprechergröße	13 cm (5")
Kennschalldruck	91 dB/W/m
Max. Nennschalldruck	103 dB
Abstrahlwinkel	130°
Abstrahlwinkel horizontal	130°
Abstrahlwinkel vertikal	130°
Ausstattung	
Gehäusematerial	Aluminium
Farbe	Weiß, RAL 9010
Montagevorrichtung	Pendelaufhängung
Ballwurfsicher	-
Schutzart	
Zul. Einsatztemperatur	
Stromversorgung	
Abmessungen	Ø 144 mm x 210 mm
Breite	Ø 144 mm
Höhe	Ø 144 mm
Tiefe	210 mm
Gewicht	2,7 kg
Eingänge	Kabelanschluss
Ausgänge	
Ersatzschwingspule	-
Sonstiges	
Zubehör	-
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,175 x 0,175 x 0,267 m
Bruttogewicht	2,9 kg
Nettogewicht	2,8 kg

Artikel Informationen		
Neu		
Bruttogewicht	2.900 kg	
VRG/VEG	VRG-2	