



Ausschreibungstext

DA-P 10-130/T-EN54

**Soundprojektor, 10 Watt, 100 Volt, zertifiziert gemäß EN 54-24,
BS 5839 konform**

10W Soundprojektor, Gehäuse aus ABS-Kunststoff, integrierte Keramikkleb- und Thermosicherung in Kabelabzweigdose, feuchtigkeitsimprägniertes Chassis, IP66 zertifiziert
Die Montage erfolgt über einen Aluminium-Montagebügel.
Der DA-P wird mit einem ca. ein Meter langen herausgeführten 5-adrigem Anschlusskabel geliefert.
Nicht im Lieferumfang:
Kabelverschraubung für die Signal-Leitung vom Verstärker.
RoHS-Konform.

Technische Daten:

Nennleistung/Nennrauschleistung 100V (W):	10/5/2,5/1,25
Niederohmige Anpassung (Ohm):	-
Maße (mm):	∅ 137x200
Gewicht (kg):	1,44
Farbe:	weiß
Übertragungsbereich (-10dB) IEC268-5 (Hz):	150 - 20.000
Frequenzgang (Hz):	120 - 21.000
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m (dB):	99,5
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/4m (dB):	87,5
Schalldruckpegel IEC268-5, Pmax./4m (dB):	86,0
Empfindlichkeit EN54-24, 1W/4m (dB):	75,0
Öffnungswinkel -6 dB, 500 Hz:	360°
Öffnungswinkel -6 dB, 1 kHz:	252°
Öffnungswinkel -6 dB, 2 kHz:	110°
Öffnungswinkel -6 dB, 4 kHz:	58°