

LUSTRAPHONE LD.61 "LUSTRETTE"

Dynamisches Mikrofon im Kunststoffgehäuse

Technische Daten

Arbeitsweise	Druckempfänger
Richtcharakteristik	Kugel
Frequenzbereich	70 Hz bis 12 kHz
Empfindlichkeit	?
Impedanz	hochohmig
Energieversorgung	-
Anschluss	fest angeschlossenes Kabel mit DIN-Stecker 3polig male, Schaltung H (unsymmetrisch)
Abmessungen	Ø 55 mm x 62 mm ohne Kabel
Gewicht	180 g ohne Kabel
Einsatzgebiet	universal
Herkunftsland	England

Bemerkungen

Das Mikrofon war mit drei verschiedenen Impedanzen lieferbar; das vorliegende Exemplar ist hochohmig (eingebauter Übertrager). Das Mikrofon wurde beworben „als Ersatz für Kristallmikrofone“, also offenbar zur Verwendung für Tonbandaufnahmen mit den damals (etwa 1960) üblichen Röhrengeräten.