



Ausschreibungstext

TS-C 20-500/T-EN54

Tonsäule, 20 Watt, 100 Volt, zertifiziert gemäß EN 54-24

BS 5839 konform

20 W Tonsäule mit integrierter Keramikkleme und Thermosicherung.

Mit 4 Breitband-Lautsprecher-Chassis.

Wetterfestes, kunststoffbeschichtetes Aluminium-Gehäuse.

IP66 zertifiziert. Ballwurfsicherheit gemäß DIN 18032, Teil 3.

Einfache und flexible Montage durch das Kugelgelenk.

Lieferbar in jeder RAL-Farbe.

RoHS-Konform.

Technische Daten:

Nennleistung/Nennrauschleistung 100 V (W):	20/15/10/5
Niederohmige Anpassung (Ohm):	-
Maße (mm):	∅ 510x100x92
Gewicht (kg):	2,90
Farbe:	RAL 9006
Übertragungsbereich (-10dB) IEC268-5 (Hz):	217-16.900
Frequenzgang (Hz):	147-23.500
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/1m (dB):	100,3
Schalldruckpegel IEC268-5, 1W/4m (dB):	88,3
Schalldruckpegel IEC268-5, Pmax./4m (dB):	101,3
Empfindlichkeit EN54-24, 1W/4m (dB):	80,5
Öffnungswinkel -6 dB, 500 Hz:	h=360° v=124°
Öffnungswinkel -6 dB, 1 kHz:	h=188° v=65°
Öffnungswinkel -6 dB, 2 kHz:	h=149° v=38°
Öffnungswinkel -6 dB, 4 kHz:	h=86° v=14°