

Spherenlautsprecher Haut-parleurs sphériques

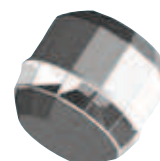
PL-07/T, PL-07/T HIFI



Spherenlautsprecher / Haut-parleurs sphériques

Erzeugt durch die 360° Abstrahlung ein homogenes Klangfeld
Ausgezeichnete Musik- und Sprachübertragung
Kunststoffgehäuse
Zeitloses Design

Crée grâce à une diffusion de 360° un champ sonore homogène
Excellente transmission musicale et vocale
Boîtier en matière synthétique
Design intemporel



Technische Daten / Fiche technique	PL-07/T	PL-07/T HIFI
Dimensionen / Dimensions:	Ø 250 x 240 mm	Ø 250 x 240 mm
Farbe / Couleur:	weiss oder schwarz blanc ou noir	weiss oder schwarz blanc ou noir
Gewicht / Poids:	2,7 kg	3,0 kg
Impedanz / Impédance:	100 V	100 V
Belastbarkeit / Puissance:	20 Watt	30 Watt
Frequenzgang / Bande passante:	75 - 20'000 Hz	30 - 20'000 Hz
Empfindlichkeit / Sensibilité 1W/1m:	102 dB	94 dB
Schalldruck max. / Pression sonore max.:	115 dB	109 dB

KL-1900/T-12, KL-1900/T-25



Spherenlautsprecher / Haut-parleurs sphériques

Hochleistungs-2-Wege-System
Erzeugt durch die 360° Abstrahlung ein homogenes Klangfeld
Ausgezeichnete Musik- und Sprachübertragung
Kunststoffgehäuse
Zeitloses Design
Bassreflex für verstärkte Tieftonwiedergabe

Système haute performance 2 voies
Crée grâce à une diffusion de 360° un champ sonore homogène
Excellente transmission musicale et vocale
Boîtier en matière synthétique
Design intemporel
Bass - reflex pour accentuation des basses

Technische Daten / Fiche technique	KL 1900/T-12	KL-1900/T-25
Dimensionen / Dimensions:	Ø 330 mm	Ø 330 mm
Farbe / Couleur:	weiss / blanc (RAL 9016)	weiss / blanc (RAL 9016)
Gewicht / Poids:	5 kg	5,3 kg
Impedanz / Impédance:	100 V	100 V
Belastbarkeit / Puissance:	12 Watt	25 Watt
Frequenzgang / Bande passante:	63 - 16'000 Hz	63 - 16'000 Hz
Empfindlichkeit / Sensibilité 1W/1m:	88 dB	88 dB
Schalldruck max. / Pression sonore max.:	99 dB	102 dB

KLS-10/T KLS-20/T HIFI



Spherenlautsprecher / Haut-parleurs sphériques

Erzeugt durch die 360° Abstrahlung ein homogenes Klangfeld
 Exzellente Musik- und Sprachübertragung
 Kunststoffgehäuse
 Zeitloses Design

Crée grâce à une diffusion de 360° un champ sonore homogène
 Excellente transmission musicale et vocale
 Boîtier en matière synthétique
 Design intemporel

Technische Daten / Fiche technique	KLS-10/T	KLS-20/T HIFI
Dimensionen / Dimensions:	Ø 250 mm	Ø 250 mm
Farbe / Couleur:	weiss, schwarz oder alu / blanc, noir ou aluminium	weiss, schwarz oder alu / blanc, noir ou aluminium
Gewicht / Poids:	2,5 kg	2,7 kg
Impedanz / Impédance:	100 V	100 V
Belastbarkeit / Puissance:	10 Watt	20 Watt
Frequenzgang / Bande passante:	75 - 20'000 Hz	50 - 20'000 Hz
Empfindlichkeit / Sensibilité 1W/1m:	102 dB	92 dB
Schalldruck max. / Pression sonore max.:	112 dB	105 dB

Q-12A



Hochleistungs-Spherenlautsprecher Haut-parleurs sphériques haute performance

Erzeugt durch die 360° Abstrahlung ein homogenes Klangfeld
 Gute Musik- und Sprachübertragung
 Kunststoffgehäuse
 Besonders geeignet für Stadien und Hallen
 Bassmodul im gleichen Design erhältlich

Crée grâce à une diffusion de 360° un champ sonore homogène
 Excellente transmission musicale et vocale
 Boîtier en matière synthétique
 Convient particulièrement bien pour des stades et des halles
 Module de basse livrable également dans le même design

Technische Daten / Fiche technique	Q-12A
Dimensionen / Dimensions:	Ø 560 mm
Farbe / Couleur:	weiss / blanc
Gewicht / Poids:	24,5 kg
Impedanz / Impédance:	100 V
Belastbarkeit / Puissance:	250 Watt
Frequenzgang / Bande passante:	60 - 16'000 Hz
Empfindlichkeit / Sensibilité 1W/1m:	97 dB
Schalldruck max. / Pression sonore max.:	121 dB