



<b>Modell</b>	<b>SPH20</b>
	Klemme
	8 Ohm, 100V Übertrager
	20W AES, 2.5-5-10-20W 100V
	8" Dual-Cone Woofer
	99dB @ 1W/1m
	80Hz-18kHz
	Rundstrahler
	rundes ABS-Gehäuse, Weiß
Richtcharakteristik	360 Grad
	RAL-Farben (PAINTSPH)

## 360 Grad Kugellautsprecher

Der SPH20 ist ein Dual-Cone Kugellautsprecher mit einem speziellen Dispersions-Konus, der eine 360 Grad Abstrahlung ermöglicht. Die beste Wahl für Anwendungen mit hohen Decken (+4m). Der Lautsprecher verfügt über einen hochwertigen 100V/20W Übertrager und ein 3.3m langes Anschlusskabel mit Safety. Das Gehäuse besteht aus ABS Kunststoff und ist wetterfest und UV resistent. Die Standard Farbe ist Weiß. Ab zwölf Stück können auch andere RAL-Farben geliefert werden ( PAINTSPH).

## Eigenschaften

- Kugelgehäuse
- Dual-Cone Spezial Chassis
- 360 Grad Abstrahlung
- sehr gute Klangqualität
- 100V
- 3.3m Kabel integriert
- RAL-Farben optional (PAINTSPH)

## Ausschreibungstext

Es soll ein kugelförmiger 360 Grad Lautsprecher mit folgenden technischen Daten zum Einsatz kommen:

- beschichteter wetterfester 5.25" Dual-Cone Woofer
- 100V/20W Übertrager
- 20W AES Leistung
- SPL 99dB @ 1W/1m
- Frequenzverlauf 80Hz-18kHz

# **S.E.A.**

**Vertrieb & Consulting**

- Dispersion 360 Grad
- Gewicht 2.3kgHersteller: APart, Modell: SPH20