



## Gartenlautsprecher Rasenlautsprecher 40Watt mit 100V ELA Übertrager



**84,95 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: diverse

Bestell-Nr.: 85-756-00320

40W Gartenlautsprecher Rasenlautsprecher, komplett in Grünoptik für die allgemeine Beschallung, bspw. in Gärten, Terrassen, Parkanlagen, Hotels, Restaurants, Gaststätten, Vergnügungsparks, Wellnessoasen, Casinos usw.

**Gartenlautsprecher / Rasenlautsprecher komplett in Grünoptik für die allgemeine Beschallung, bspw. in Gärten, Terrassen, Parkanlagen, Hotels, Restaurants, Gaststätten, Vergnügungsparks, Wellnessoasen, Casinos usw.**

**Der Gartenlautsprecher kann einfach in die Vegetation gestellt werden oder auch 2/3 eingebuddelt werden, siehe weitere Bilder !**

Saftig satt-grünes Gehäuse z.B. für Integration in der Hecke, Büschen, Beeten ode im englischen Rasen. Alles im grünen Bereich! Auffallen um jeden Preis ist sicherlich nicht die Devise unseres Rasenlautsprechers. Er übt sich eher in Zurückhaltung. Man muss nicht sehen, dass er da ist, man soll es nur hören. Diesem Anspruch wird er auch gerecht. Durch seine angepasste Farbe und seine unauffällige Form fügt sich der Lautsprecher friedlich in das für ihn vorgesehene Bild ein: den Grünen Rasen. Dabei schafft er es trotz seiner geringen Abmessungen einen mehr als passablen Ton von sich zu geben und einen Teil der entsprechenden Beschallung problemlos zu übernehmen. Natürlich ist das System in einem wetterfesten Gehäuse untergebracht, das versteht sich ja von selber.

### Technische Daten:

- Integrierter 100V ELA Übertrager mit Leistungsanzapfungen
- 2-Wege-Koaxialsystem
- wetterfesten Kunststoffgehäuse (IP44) IPX5
- Outdoor Ausführung ideal für den Garten
- Interierter Lautsprecher mit gutem Klang
- Nennleistung: 40Watt Musikpower
- Leistungseinstellungen 10Wrms / 20Wrms
- Empfindlichkeit: 95dB +-3dB (1W-1m)
- Max. Schalldruck: 100 dB (1m)
- Frequenzbereich: 80....15.000Hz
- Abmessungen: H:215mm B:215mm T:245mm
- Gewicht: 2,4kg

**Zusatzinformation von uns als TIPP:** Für den Betrieb im Privatbereich also bei Verwedung von 1-4 Stück im Privatgarten in Verbindung mit einer normalen Musikanlage empfehlen wir einen 8-Ohm - 100V ELA Trafo mit 50W rms Leistung z.B. Nr 43-890-00112 und für den Einzelbetrieb Bst Nr 43-890-00108