



ic audio DL EN54

ELA-Lautsprecher für Sprachalarmierung

Für Lautsprecher in notwendigen Fluren stehen Ihnen je nach Anforderung verschiedene Ausführungen zur Verfügung - beispielsweise ELA-Lautsprecher nach EN54 mit zertifizierter Sprachalarmierung für den Brandfall.

- ELA-Lautsprecher nach EN54 mit Schutzkasten für Sprachalarmierung

Technische Daten

ic audio DL 06-130/T-EN54

Min.-Deckenelementbreite: 356 mm
Einbautiefe: 103 mm
Durchmesser: 180 mm
Höhe: 106 mm
Gewicht: 1,30 kg
Schutzkasten: erforderlich
Nennbelastbarkeit: 6/3/1,5 Watt
Anschluss: 2-polige Keramikklebme

ic audio DL 20-130/T-EN54

Min.-Deckenelementbreite: 356 mm
Einbautiefe: 129 mm
Durchmesser: 180 mm
Höhe: 132 mm
Gewicht: 1,70 kg
Schutzkasten: erforderlich
Nennbelastbarkeit: 20/15/10/5 Watt
Anschluss: 2-polige Keramikklebme

ic audio DL 06-165/T-EN54

Min.-Deckenelementbreite: 383 mm
Einbautiefe: 109 mm
Durchmesser: 220 mm
Höhe: 112 mm
Gewicht: 1,30 kg
Schutzkasten: erforderlich
Nennbelastbarkeit: 6/3/1,5 Watt
Anschluss: 2-polige Keramikklebme

ic audio DL 10-165/T-EN54

Min.-Deckenelementbreite: 383 mm
Einbautiefe: 109 mm
Durchmesser: 220 mm
Höhe: 112 mm
Gewicht: 1,49 kg
Schutzkasten: erforderlich
Nennbelastbarkeit: 10/6/3/1,5 Watt
Anschluss: 2-polige Keramikklebme



ic audio DL 06-200/T-EN54

Min.-Deckenelementbreite: 419 mm
Einbautiefe: 134 mm
Durchmesser: 267 mm
Höhe: 137 mm
Gewicht: 2,05 kg
Schutzkasten: erforderlich
Nennbelastbarkeit: 6/3/1,5 Watt
Anschluss: 2-polige Keramikklebme

ic audio DL 10-200/T-EN54

Min.-Deckenelementbreite: 419 mm
Einbautiefe: 135 mm
Durchmesser: 268 mm
Höhe: 138 mm
Gewicht: 2,98 kg
Schutzkasten: erforderlich
Nennbelastbarkeit: 10/6/3/1,5 Watt
Anschluss: 2-polige Keramikklebme

ic audio DL 20-200/T-EN54

Min.-Deckenelementbreite: 419 mm
Einbautiefe: 191 mm
Durchmesser: 267 mm
Höhe: 194 mm
Gewicht: 3,43 kg
Schutzkasten: erforderlich
Nennbelastbarkeit: 20/15/10/5 Watt
Anschluss: 2-polige Keramikklebme