



DL-P 06-100/T

Die UV-Blocker

Bei diesen günstigen, attraktiven ABS-Lautsprechern mit 100 mm (**DL-P 06-100/T**), bzw. 165 mm (**DL-P 06-165/T**) Breitband-Lautsprecher-Chassis kommt das »**One-hand-easy**« **Montageprinzip** zum Einsatz: Innovative, gekröpfte Doppelschenkelfedern zur schnellen Montage, mit verstärkter Klemmkraft und noch kürzerem Spannweg.

Alle Vorteile des ABS-Kunststoffs kommen dem **DL-P** zugute: durch die hervorragende Schlagzähigkeit ist der Lautsprecher auch nach jahrelanger Nutzung unvermindert stabil. Das geringe Gewicht des Materials macht eine leichte Deckenmontage möglich.

Dazu garantieren wir Feuerbeständigkeit nach **UL-V0** und Schutz vor Umwelteinflüssen durch **IP 44**.



UL 94-HB (Material: ABS)

- IP44
- UL-V0
- ABS

Zubehör Seite 91



DL-P 06-165/T

The UV-barrier

Modern ceiling speakers made of ABS plastic with high efficiency 100 mm (**DL-P 06-100/T**) and 165 mm (**DL-P 06-165/T**) full range speaker. This attractive polymer speaker includes the »**one-hand-easy**« **mounting principle**: Innovative cropped springs for quick mounting, increased clamp force and shortened tension distance.

The **DL-P** has all the advantages of the ABS plastic: because of the excellent shock-resistance the speaker is stable even after year sofusage. The low weight of the material makes easy mounting possible.

We guarantee a fire resistance according to **UL-V0** and the enviromental protection class **IP44**.

- IP44
- UL-V0
- ABS

Accessories page 91

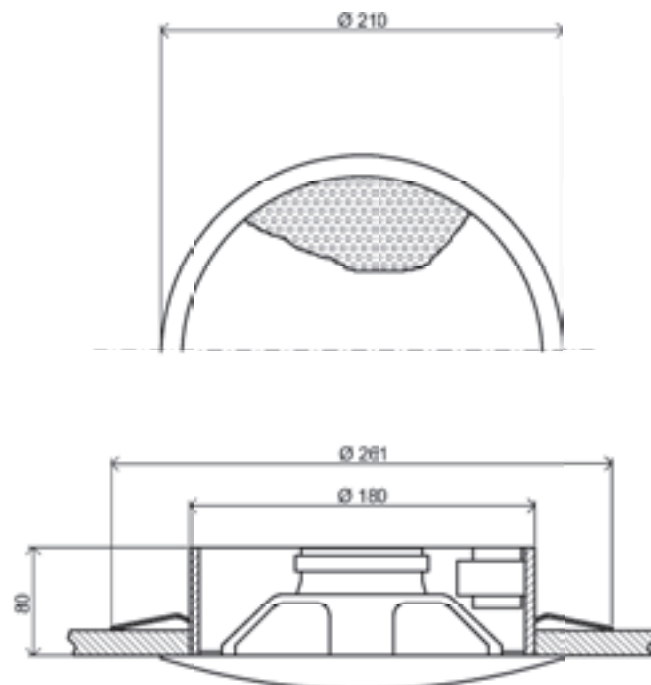


DL-P 06-100/T
DL-P 06-165/T

Montageanleitung für DL-P 06-165/T
Mounting instruction for DL-P 06-165/T



DL-P 06-165/T



DL-P 06-100/T
Deckenausschnitt / Ceiling cut-out
Ø 126 mm

DL-P 06-165/T
Deckenausschnitt / Ceiling cut-out
Ø 192 mm



DL-P 06-165/T

Bezeichnung Type	Leistung Power (Watt)	Maße Dimensions (mm)	Farbe Colour (RAL)	Schalldruck- pegel P _{max.} 1m SPL P _{max.} /1m (dB)	Schalldruck- pegel 1W/1m SPL 1W/1m (dB)	Empfindlich- keit Sensitivity 1W/1m (dB)	Übertragungs- bereich Frequency response (Hz)	Frequenzgang Frequency range (Hz)	Öffnungs- winkel Dispersion angle -10dB, 1kHz (°)
DL-P 06-100/T	6/3/1,5	Ø 150x80	9010	100,5	92,7	85,0	90-18 100	90-18 100	180
DL-P 06-165/T	6/3/1,5	Ø 210x80	9010	104,4	96,6	89,0	70-16 000	70-16 000	180

Technische Details und IEC 268-5 Werte siehe www.ic-audio.com | More details and IEC 268-5 values at www.ic-audio.com