

## EDL-420/SW

Bestellnummer: 1000621

Bruttopreis (EVP): CHF **147.00**

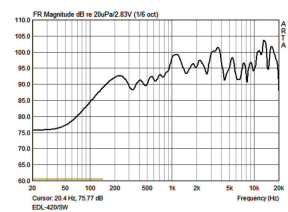
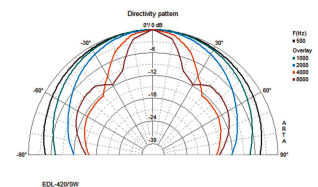
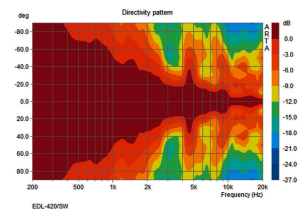
### Wetterfester ELA-Kugellautsprecher, schwarz

#### Wetterfester ELA-Kugellautsprecher

- 100-V-Übertragungstechnik oder 8-Ω-Betrieb
- Schwarzes ABS-Gehäuse (selbstverlöschend, entspricht der Norm UL94V0)
- 480-cm-Anschlusskabel mit Baldachin beiliegend

#### Empfohlenes Zubehör

|            |   |
|------------|---|
| GM-7150/WS | ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, weiss   |
| GM-7150/SW | ELA-Lautstärkersteller 50W, EDIZIO DUE, schwarz |
| SPC-515/SW | LS-Kabel 100m 2x1.5mm schwarz HIGHLY FLEXIBLE   |



## EDL-420/SW

### Technische Daten:

|                                      |                        |
|--------------------------------------|------------------------|
| <b>EAN-Code</b>                      | 4007754411034          |
| <b>Nettogewicht</b>                  | 2,34 kg                |
| <b>Außenbereich</b>                  | 1                      |
| <b>Wetterfest</b>                    | 1                      |
| <b>100 V</b>                         | 1                      |
| <b>Niederohm</b>                     | 1                      |
| <b>Aktiv/passiv</b>                  | passiv                 |
| <b>Übertragungstechnik</b>           | 100 V oder niederohmig |
| <b>Ausgangsleistung, gesamt</b>      | -                      |
| <b>Nennleistung</b>                  | -                      |
| <b>Belastbarkeit, gesamt</b>         | 20 W                   |
| <b>Nennbelastbarkeit</b>             | 20/10/5 W              |
| <b>Impedanz</b>                      | 8 Ω                    |
| <b>Frequenzbereich</b>               | 120-20000 Hz           |
| <b>Klirrfaktor</b>                   | -                      |
| <b>Rauschabstand</b>                 | -                      |
| <b>Eingangssignal</b>                | -                      |
| <b>System</b>                        | -                      |
| <b>Breitbänder</b>                   | 160 mm (6")            |
| <b>Tieftöner</b>                     | -                      |
| <b>Mitteltöner</b>                   | -                      |
| <b>Hochtöner</b>                     | -                      |
| <b>Anzahl eingebauter LS-Chassis</b> | 1                      |
| <b>Lautsprechergröße</b>             | 15 cm (6")             |
| <b>Kennschalldruck</b>               | 94 dB/W/m              |
| <b>Max. Nennschalldruck</b>          | -                      |
| <b>Abstrahlwinkel</b>                | 100°                   |
| <b>Abstrahlwinkel horizontal</b>     | 100°                   |
| <b>Abstrahlwinkel vertikal</b>       | 100°                   |
| <b>Ausstattung</b>                   | -                      |
| <b>Gehäusematerial</b>               | ABS, UL94VO            |
| <b>Farbe</b>                         | Schwarz                |
| <b>Montagevorrichtung</b>            | Kabel mit Baldachin    |
| <b>Ballwurfsicher</b>                | -                      |
| <b>Schutzart</b>                     | IP44                   |
| <b>Zul. Einsatztemperatur</b>        | -30 °C bis +40 °C      |
| <b>Stromversorgung</b>               | -                      |
| <b>Abmessungen</b>                   | Ø 265 mm               |
| <b>Breite</b>                        | Ø 265 mm               |
| <b>Höhe</b>                          | Ø 265 mm               |
| <b>Tiefe</b>                         | Ø 265 mm               |
| <b>Gewicht</b>                       | 2,3 kg                 |
| <b>Eingänge</b>                      | Kabelanschluss         |
| <b>Ausgänge</b>                      | -                      |
| <b>Ersatzschwingspule</b>            | -                      |
| <b>Sonstiges</b>                     | -                      |
| <b>Zubehör</b>                       | -                      |
| <b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>   | 0,305 x 0,285 x 0,38 m |
| <b>Bruttogewicht</b>                 | 2,84 kg                |
| <b>Nettogewicht</b>                  | 2,34 kg                |