

estol![®]



LED AKUSTIKSCHALL - DECKENSEGEL
NDR Landesfunkhaus Hannover



LED AKUSTIKSCHALL - DECKENSEGEL
NDR Landesfunkhaus Hannover



Motorisch gesteuerte Schallsegel für die Verwendung in Konzert, Bühnen und akustisch anspruchsvollen Musikdarbietungen.

Die Schallsegel sind an drei Punkten mittel Seilen befestigt und können motorisch in verschiedenste Höhen und Ausrichtungen nach Szenenprogrammierung automatisch ausgerichtet werden. Die Segelstellungen werden elektronisch erfasst und sind mit mobilen Touchbedienpulten steuerbar. Dabei sind dem Anwender keine Grenzen gesetzt. Mögliche Einstellungen wie z.B bei NDR Hannover sind: Großes Orchester, Kammermusik, Solist und Kleines Orchester.

Motorische Anlagen von estol erfüllen die strengen Regeln der BGV-1

Neuartige Schallsegel mit Hochleistungs-LED RGB Leuchtdioden. Die Segel sind akustisch berechnet und dienen der Verbesserung der Raumakustik. Highlight ist die flächige Ausleuchtung mit bis zu 16 Mio. Farben die pro Segel dem Anwender keine Grenzen setzen und die jede Konzertbühne in ein unvergessenes Farbenmeer tauchen. Gigantische Lichtszenarien sind mit unser DMX oder estol©Control Steuerung Programmierbar. Die Segelflächen übernehmen die Beleuchtungsfunktion mit geringsten Wartungsaufwand.

Lebensdauer ca. 100000 Betriebsstunden.
Ausführung nach Kundenwunsch möglich.

estol®



estol[®]

Lichtobjekte estol GmbH
Magdeburger Str. 18
44145 Dortmund

Tel +49 (0)231 - 837099
Fax +49 (0)231 - 837098

info@estol.de
www.estol.de