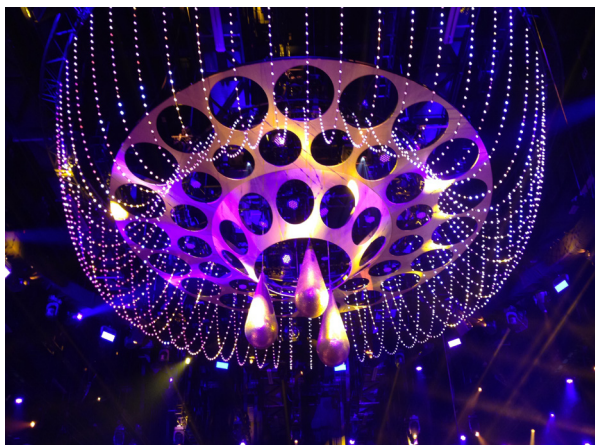
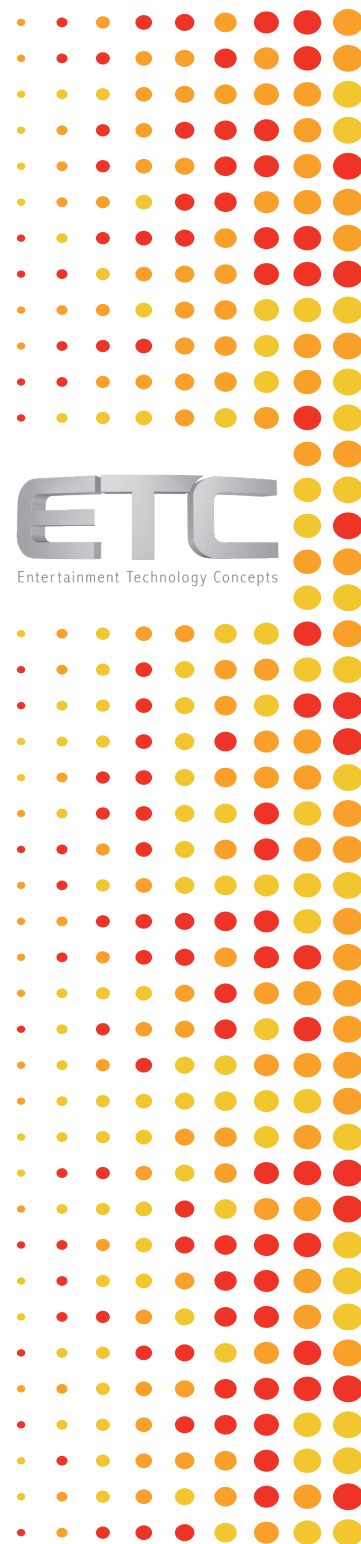
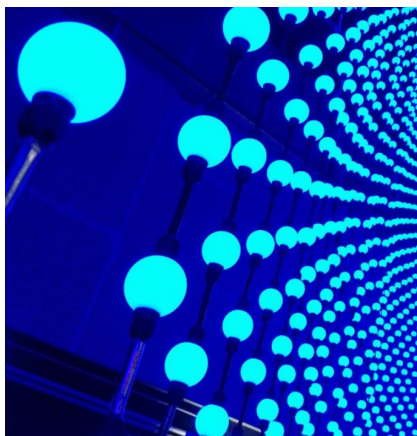


Indoor LED Bälle

Für LED 3-D Anwendungen oder Vorhangsysteme, Kronleuchter. Die LED-Ball Ketten können als Grafik- oder Videovorhang angebracht werden und haben einen Pixelabstand von 120mm. Mit den einzelnen semitransparenten Bällen wird ein Betrachtungswinkel von 360° erzeugt.



LED Type	3 in 1 SMD
Pitch (mm)	120
Anzahl Bälle/Pixel	je String 7 Bälle
Max. Gesamtlänge	8 Strings je 85 cm, 680 cm
Einsatzbereich	100-240 V, indoor
Pixel pro String	7
Ansteuerung	DMX

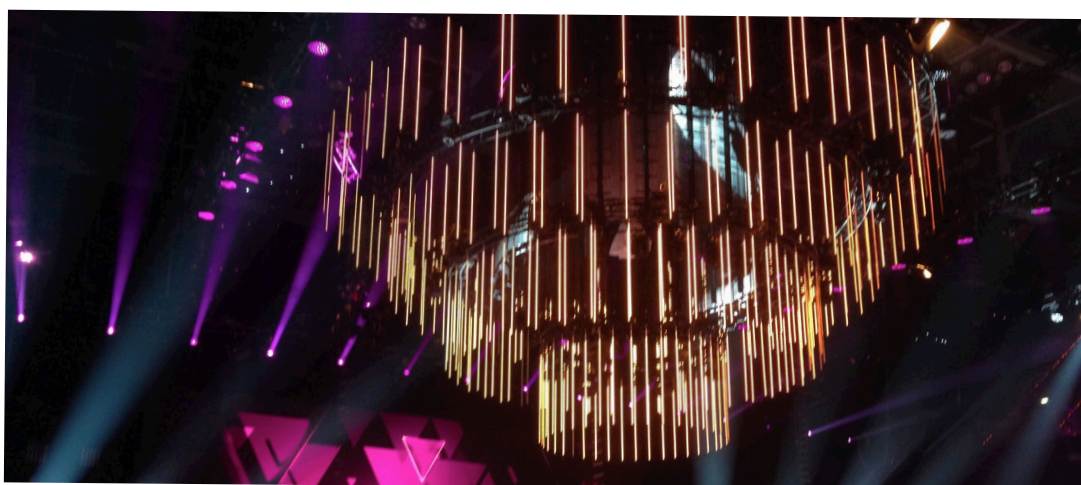


Indoor 3-D LED Tubes

Für LED 3-D Anwendungen oder Vorhangsysteme.

Die Tubes bestehen aus 1,95m langen Röhren mit insgesamt 54 Pixel bei einem Pixel-Abstand von 35mm.

Jedes Pixel ist einzeln per DMX ansteuerbar, mit Hilfe eines Media Servers oder per Pixel Mapping.



LED Type	3 in 1 SMD
Pitch (mm)	35, beidseitig bestückt
Anzahl Bälle/Pixel	200 cm je Röhrrchen
Max. Gesamtlänge	nur einzeln in 2m, direkte Einteilung
Einsatzbereich	100-240 V, indoor
Pixel pro String	27
Ansteuerung	DMX

