

Versa® TUBE v2

Lineare LED-Röhre



Versa®TUBE ist ein robuster LED-Beleuchtungskörper, der eine schier unbegrenzte Vielfalt von Effekten liefert, von lebhaften Mustern bis hin zu feinen organischen Farbverläufen. Er wird insbesondere von erstklassigen Designern verwendet, um Fassaden bei medienwirksamen Veranstaltungen, Sets für Film- und TV-Aufnahmen, Tourneebühnen, Architektur und Messestände zu beleuchten. Zudem ist die LED-Röhre Versa®TUBE wetterfest und unglaublich energieeffizient.

BARCO

Visibly yours

Technische Daten

Auflösung	36 Pixel/Meter
Farben	Über 1 Milliarde (30-Bit)
Lichtstrom	2.000 Nits (cd/m ²)
Optik	Gestreut
Bedienung	Versa DRIVE D3 oder Versa DRIVE C1
Leistung	100-240 VAC, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	56 W/Meter
Abmessungen	Länge: 0,5 m oder 1,0 m Breite: 50,0 mm Höhe: 92,1 mm
Gewicht	2,4 kg/m