



CONTEST TRUSS CUADRADO 29X29 QUA29-300 DE 3 m



Truss de aluminio sección cuadrada de 290 mm. Longitud 300 cm, modelo QUA29-300

- Fabricación según la norma DIN ISO 4113 y las normas TUV.
- Aleación de aluminio (EN AW 6082 T6) de 50 mm de diámetro y 2 mm de espesor.
- Soportar cargas más grandes se monta con accesorios cónicos.
- Compatible con la marca **Polyte**.

****Se suministra con un kit de piezas cónicas de conexión.*

Referencia 10052

Unidad: Precio 1 Pack
Embalaje completo: 1 Unidad
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Truss
Tipo: Tramo
Color Truss: Truss plata
Tamaño: 29 x 29 cm. Largo 3 m
Material: Aleación de aluminio (EN AW 6082 T6) de 50 mm de diámetro y 2 mm de espesor.
Certificación: CE, TUV
Compatible: Quatro29
Serie: Truss cuadrado Contestage
Transporte especial: 1

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa y
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

Peso: 14,5 kg
Marca: Contest

- El sistema se une con encastres, mediante **conexiones cónicas**.
 - Los conectores cónicos se incluyen en el suministro.
 - Para unir los trusses se necesita como herramienta solamente un martillo liviano de aluminio.
 - Su construcción compacta, fuerza óptima combinada con una elevada cargabilidad, hacen que este sistema sea óptimo para montar desde el simple stand de feria hasta la compleja estructura rigging
- **Características**
 - Tubos de aluminio de 50mm
 - Sección cuadrada de 240 mm. Distancia entre cada tubo (290 mm hacia afuera)
 - Ensamblaje mediante piezas cónicas
 - Sección: 290 mm
 - Longitud: 300 cm
 - Peso: 14,15 kg
- **Aplicaciones**
 - Stand para ferias
 - Escenarios
 - Teatros, auditorios y salas de conciertos
 - Sistemas portantes de iluminación
 - Estructuras para eventos, escenografías y exposiciones
 - Estudios de TV, salas de conferencias
 - Empresas de alquiler de iluminación, audiovisuales y rigging
- **Identificación de producto**
 - Marca: Contest
 - Modelo: QUA29-300
 - Código de producto: H10052
 - Código EAN: 3662009011776
- **Texto para proyectos**
 - Tramo recto de estructura de aluminio de sección cuadrada de 290 mm x 290 mm y longitud nominal de 3000 mm (3 metros), modelo Contestage QUA29-300, fabricado bajo las normativas internacionales de seguridad y cálculo estructural vigentes con certificación TÜV y homologación DIN ISO 4113, construido mediante aleación de aluminio EN AW-6082 T6 de alta resistencia mecánica en acabado de aluminio natural pulido (color plata), compuesto por cuatro tubos principales longitudinales de 50 mm de diámetro y 2 mm de espesor de pared, rigidizados mediante celosías diagonales de refuerzo de 20 mm de diámetro y 2 mm de espesor, el cual incorpora un sistema de ensamblaje rápido mediante conectores cónicos de precisión con bulones de seguridad y pasadores R-Clip, garantizando una alineación perfecta, una óptima transferencia de cargas de flexión y una rigidez torsional máxima, siendo totalmente compatible con la serie Quatro 29 y sistemas estándar de mercado tipo Prolyte, diseñado y certificado para el montaje suspendido (rigging) o apoyado en tierra de sistemas de iluminación, sonido y pantallas en teatros, auditorios, estructuras efímeras y eventos arquitectónicos, incluyendo el correspondiente kit de conexión cónica para su acoplamiento.



LUMENES (lm)	4	6	8	10	12	14	16
Longitudinalmente (lm)	170*	250	330	410	500	580	670
Radialmente (lm)	11,2	16,7	22,2	27,7	33,2	38,7	44,2
Longitudinalmente (lm/m)	4,25	4,17	4,12	4,08	4,04	4,01	3,97
Radialmente (lm)	3	3,2	3,4	3,6	3,8	4,0	4,2

Las luces de carga indican la capacidad máxima de carga admisible para la fijación.
Las cargas verticales y laterales dependen del accesorio. Para más detalles consultar con el fabricante más información.