

# GENERAL

Referente mundial en diseño y resistencia, este toldo incorpora avanzada tecnología y la robustez del sistema monobloc, pudiendo alcanzar con tan solo dos brazos unas dimensiones de 7m. de línea x 4m. de salida manteniendo la lona tensa y con una gran resistencia al viento.

Avanzado, sólido y elegante, con diseño inspirado en líneas esféricas que favorecen su adaptación a diferentes incluidos los diseños entornos, arquitectónicos más innovadores.

#### RECOMENDACIÓN DE INSTALACIÓN

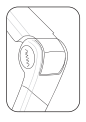
- Terrazas
- Grandes instalaciones

#### **ACABADOS**

- Lacado QUALICOAT
- Gran variedad de colores RAI
- Tornillería de acero inoxidable

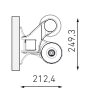
#### SISTEMA DE TRANSMISIÓN

Incorpora un sistema de doble tensión mediante el cual los brazos ejercen una fuerza constante. permitiendo que lal ona esté siempre tensa. Así, el toldo se mantiene con mejor aspecto durante más tiempo.



# DATOS TÉCNICOS

#### **DIMENSIONES**





Línea max: 7.00m Salida max: 4.00m

### Capacidad de enrolle

Tubo Ø80: 3.50m

#### INCLINACIÓN

con fijación a pared: 0° a 85° con fijación a techo: 0° a 85° con soporte LIRA, el rango disminuye hasta los 65°





## **LÍNEAS MÍNIMAS CON DOS BRAZOS ART-350**

SALIDA	1,5m	2m	2,5m	3m	3,5m	4m
LÍNEA	2,45m	2,95m	3,45m	3,95m	4,45m	4,95m

# **OPCIONES**

#### TIPO DE SUJECIÓN





Pared

Techo

#### **ACCIONAMIENTO**



Manual







GESTIÓN



Protección

Domótica (TAHOMA)

### **COMPLEMENTOS**

(RTS e IO)









Protección superior

**FALDPLUS** System

Kit brazos cruzados

# CARACTERÍSTICAS

- · Incorporar el sistema de transmisión de tensión WIN SYSTEM.
- · Instalación tipo monobloc, que le confiere una gran robustez y resistencia. Dentro de las Clases III y II de la Normativa Europea (según medidas).
- Gran capacidad de cobertura que consigue únicamente con dos brazos.
- Sistema de cierre pivotante que asegura el buen ajuste de los perfiles para una mayor protección del tejido.
- Versatilidad de su acabado al poder elegir entre instalación con o sin protector de lona Texpro.

