

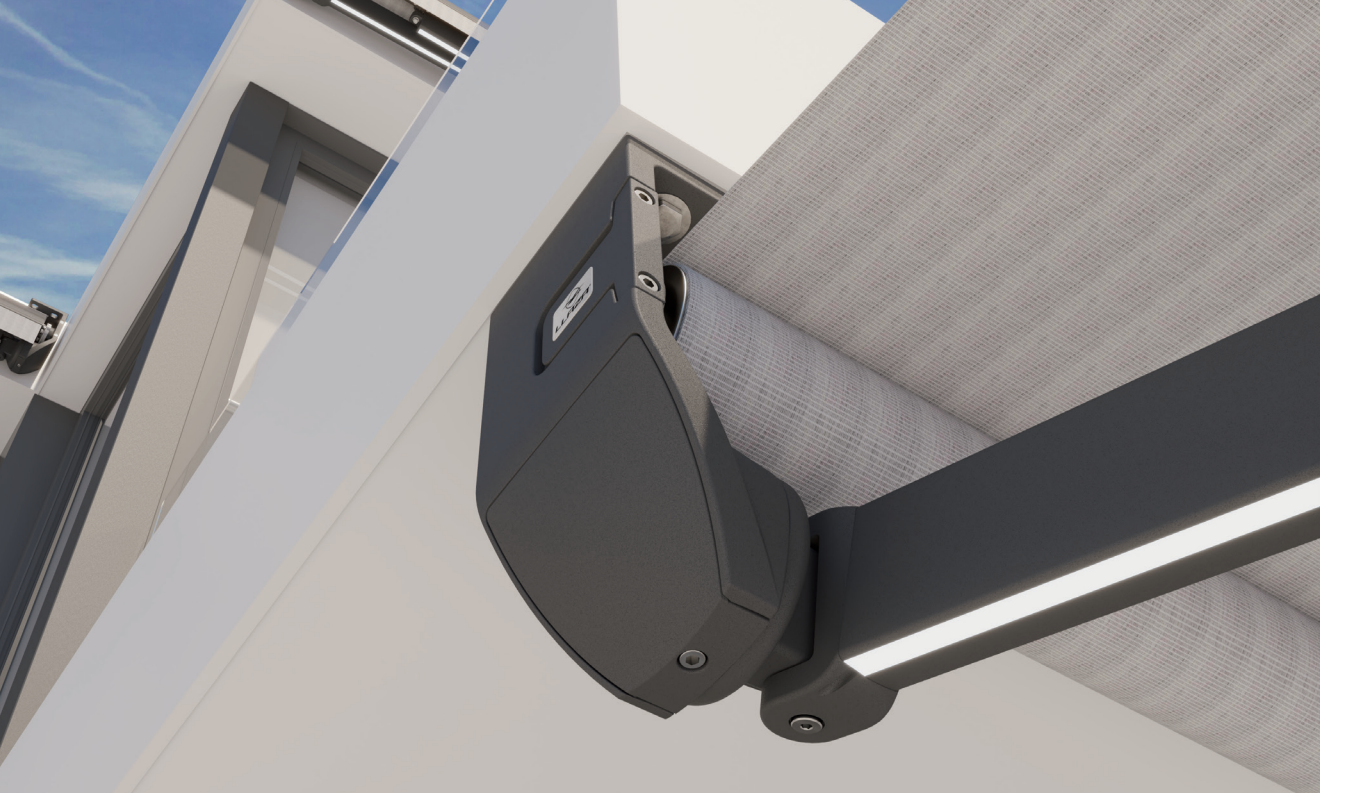


- Diseño elegante y funcional, con facilidad de adaptación a diferentes estilos de fachada.
- Las tapas son de aluminio, lacadas en el mismo color que el soporte y no se degradan a la intemperie.
- Protege grandes espacios alcanzando 6,00m. línea x 3,50m. salida con únicamente dos brazos.
- El amplio rango de inclinación que ofrece lo hace ideal para la protección solar en las terrazas.

- Its functional, compact, linear design is suitable for any style of façade.
- The covers are made entirely of aluminium, so they can be lacquered in the same color as the supports. They do not degrade outdoors.
- This model protects large spaces reaching 6.00m. width x 3.50m. projection with just two arms.
- The wide range of inclination it offers is ideal for sun protection on terraces.



mk@llaza.com
export@llaza.com
T. +34 977 990 600
F. +34 977 990 610



www.llaza.com

LLAZA WORLD, S.A.
Tramuntana, 1
Pol. Ind. Roques Roges
43460 ALCOVER — Spain



AROND-350

Fuerza y adaptabilidad para uso intensivo
Strength and adaptability for intensive use





- Diseño funcional que aporta soluciones a instalaciones frontales, a techo y entre paredes.
- Simplificación de herramientas para realizar el montaje y la regulación.
- Sistema de cassette con auto-sustentación del grupo de enrolle para realizar una instalación más cómoda y segura.
- Ensamblaje y regulación en muy pocos pasos. Consigue un importante ahorro de tiempo.
- Regulación segura y fiable de la alineación de los brazos y la inclinación del conjunto.

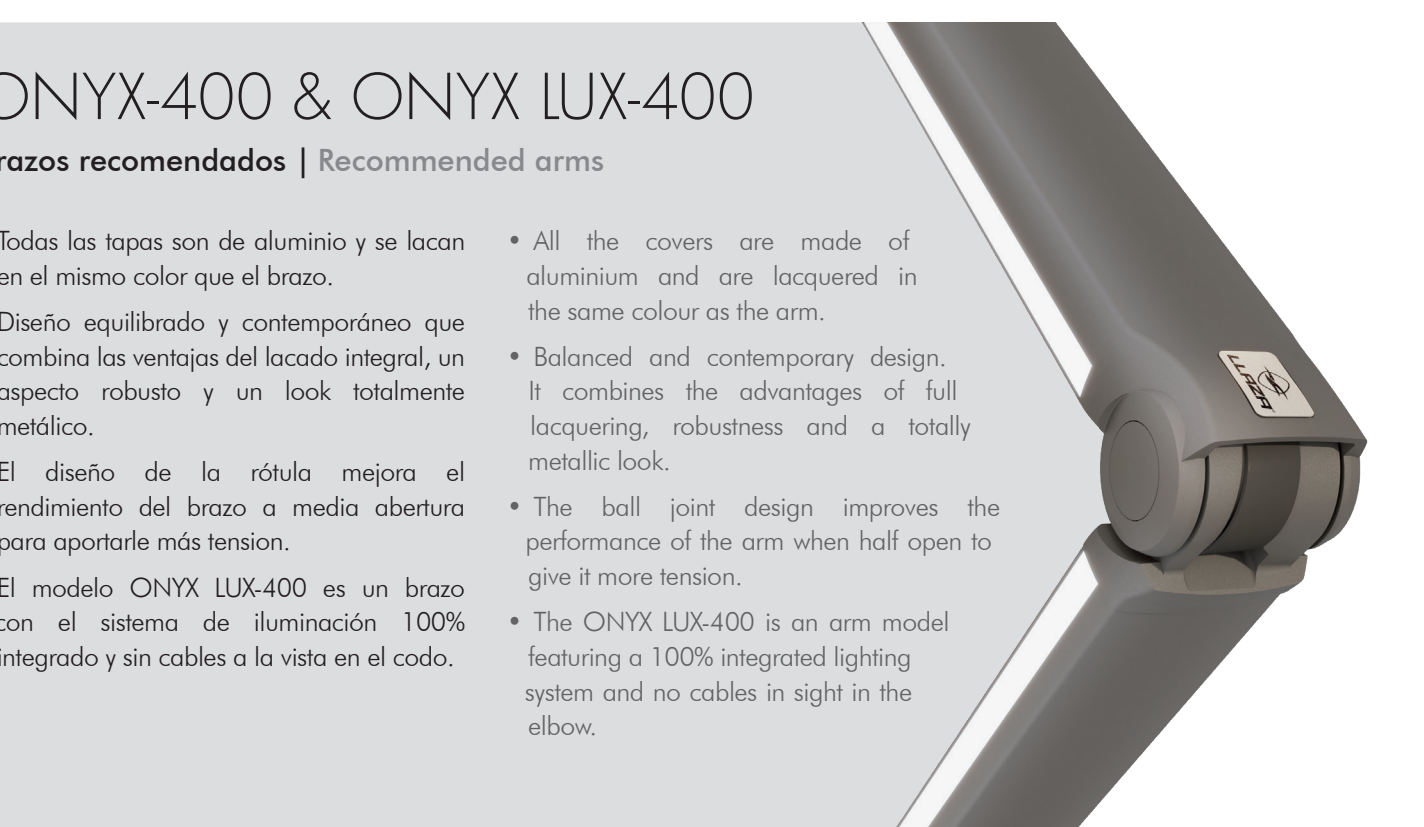


AROND-350 es un toldo de estilo clásico, con un cuidado diseño y grandes prestaciones. Complementado con los brazos ONYX-400 convierte las terrazas en espacios protegidos para disfrutarlos de día y también de noche utilizando la versión de brazos con iluminación LED.

ONYX-400 & ONYX LUX-400

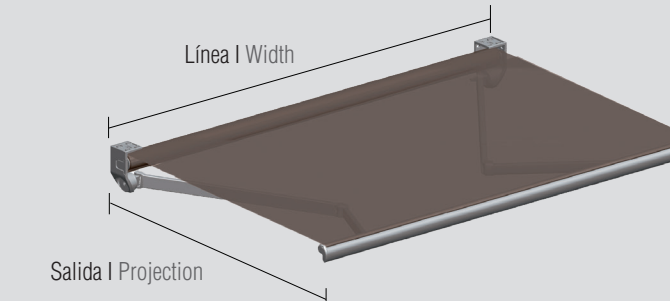
Brazos recomendados | Recommended arms

- Todas las tapas son de aluminio y se lacan en el mismo color que el brazo.
- Diseño equilibrado y contemporáneo que combina las ventajas del lacado integral, un aspecto robusto y un look totalmente metálico.
- El diseño de la rótula mejora el rendimiento del brazo a media abertura para aportarle más tensión.
- All the covers are made of aluminium and are lacquered in the same colour as the arm.
- Balanced and contemporary design. It combines the advantages of full lacquering, robustness and a totally metallic look.
- The ball joint design improves the performance of the arm when half open to give it more tension.
- The ONYX LUX-400 is an arm model featuring a 100% integrated lighting system and no cables in sight in the elbow.
- Functional design that provides solutions to frontal installations, to the ceiling and between walls.
- Simplification of tools for assembly and adjustment.
- The cassette system allows the rolling tube to be self-supporting for a more comfortable and safe installation.
- Assembly and regulation in just a few steps. Significant time savings are achieved.
- Safe and reliable setting of the arms alignment and the slope of the awning.



Características técnicas básicas | Basic technical specifications

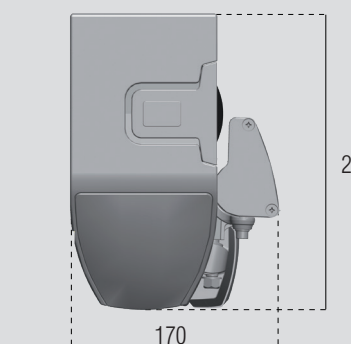
Dimensiones máximas | Maximum dimensions (m)



Nº Brazos Arms No.	Línea máx. I Max. width 2 Brazos I Arms	Salida máx. Max. projection
2	6,00	3,50

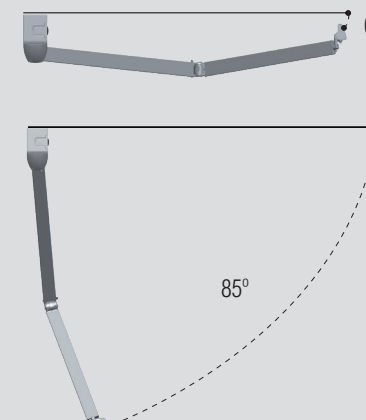
Cotas | Dimensions (mm)

Instalación Frontal | A techo | Entre paredes
Wall | Ceiling | Between walls mounting



Grados de inclinación | Slope

Frontal | Wall
A techo | Ceiling
Entre paredes | Between walls



Instalaciones habituales Usual installations

Terrazas
Terraces



Grandes terrazas
Large terraces



Acabados Finishes

Lacado según normativa QUALICOAT
Lacquer in accordance with QUALICOAT standards

Tornillería de acero inoxidable
Stainless steel screws and bolts

Brazos con lacado integral
Arms with integral lacquering

Posibilidades de iluminación Lighting possibilities

- Perfil cofre | Cassette profile
- Perfil frontal | Front profile
- Brazos (Onyx Lux) | Arms (Onyx Lux)

Clasificación | Classification

Normativa | Standards:
UNE-EN 13561:2015

	Viento Wind Hasta 28 km/h Up to 28 km/h
	Durabilidad Durability Mín.10.000 maniobras 10.000 maneuvers min.

Sujeción | Mounting

	Frontal
	A techo Ceiling
	Entre paredes Between walls

Dimensiones máx. para tejidos recomendados Max. dimensions for recommended fabrics (m)

Línea x Salida (m) Width x Projection (m)	2 brazos 2 arms
RECACRIL	6,00 x 3,50
RECSYSTEM	6,00 x 3,50
RECWATER	4,50 x 3,00
RecScreen 4000P - 1%	6,00 x 3,00
RecScreen 6000 - 2%	5,50 x 2,50
RecScreen 7000 - 3%	6,00 x 3,00
RecScreen RAINLESS	4,50 x 3,00
PVC RECAFLEX PRO	4,50 x 3,00

Accionamiento | Operation

- Manual
- Motorizado | Motorised
- Automatizado | Automated

Recomendación: a partir de 3,00 m de salida utilizar siempre motor.
Recommendation: always use a motor for projections over 3 m.