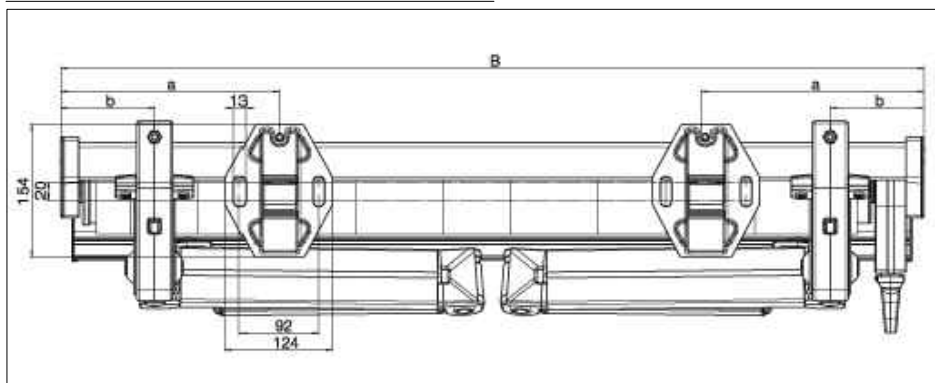


TOLDO PROYECTANTE Select

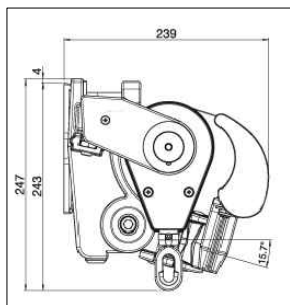
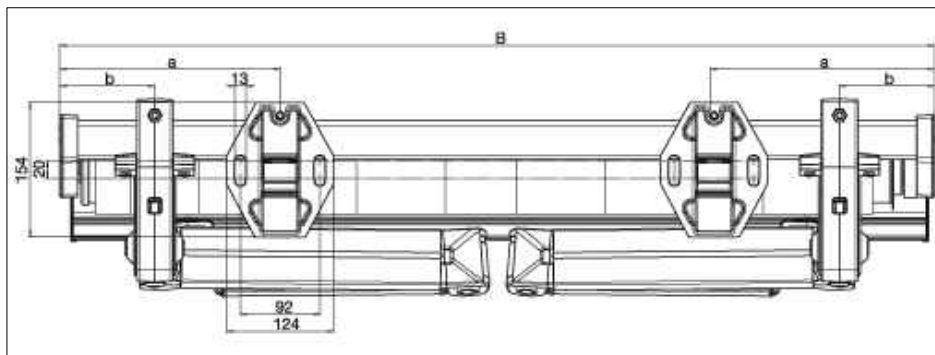
CARACTERÍSTICAS

- Toldo Proyectante: Modelo Select
- Toldo de brazos articulados con empuñadura de maniobra.
- Rodillo de tubo 78mm de acero galvanizado con ranura para la fijación de la cubierta.
- Pin End de 78mm
- Estructura Principal de acero triangular, protegidos contra la corrosión, con recubrimiento en pintura electrostática, para mantener las fijaciones de los brazos articulados.
- Riel frontal de aluminio extruido, las ranuras de la cubierta, la cenefa y la fijación de ranura de los brazos abatibles, con tapones.
- Brazos plegables de perfiles extruidos de aluminio, con juntas de precisión de aluminio casting.
- Resorte integrado y doble cable de acero inoxidable.
- Apoyabrazos de aluminio de fundición integrado con knock de seguridad.
- Caída de ajuste por tornillo octogonal de hasta 60° máximo.
- Soportes de instalación de fundición de tinte aleación de pared o de fijación superior (opción: soportes para vigas).
- Accionamiento Manual o Motorizado.

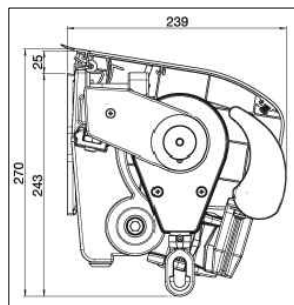
INSTALCIÓN CON CAJA DE CAMBIOS



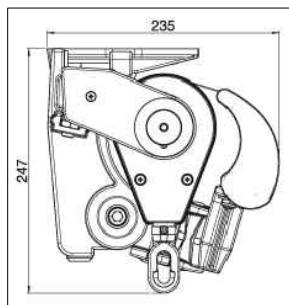
INSTALCIÓN CON MOTOR DE ACCIONAMIENTO



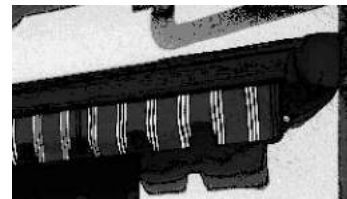
Instalación a Muro



Instalación a Muro con Cobertor



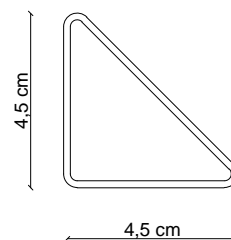
Instalación a Techo



Proyección Toldo =
Ancho Total del Toldo - 50cm



BARRA TRIANGULAR



Los Modelos de Toldo Proyectante, Select incorporan la barra triangular, que permite junto con los soportes de fijación universal, el montaje a muro, techo o vigas en lugares de espacio reducido.

min. 170cm max. 1700cm min. 140cm max. 350cm

5° - 60° Fijación al muro
5° - 60° Fijación a Cielo
5° - 60° Viga de Instalación

Telefono: 56-2-6634000 Fax: 56-2-6634080

Av. Los Libertadores 89, Barrio Industrial Los Libertadores Colina, Santiago Chile.

www.rollux.cl

TOLDO PROYECTANTE Casa Box

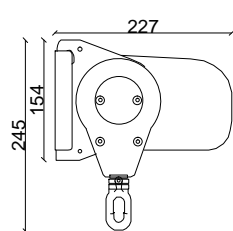
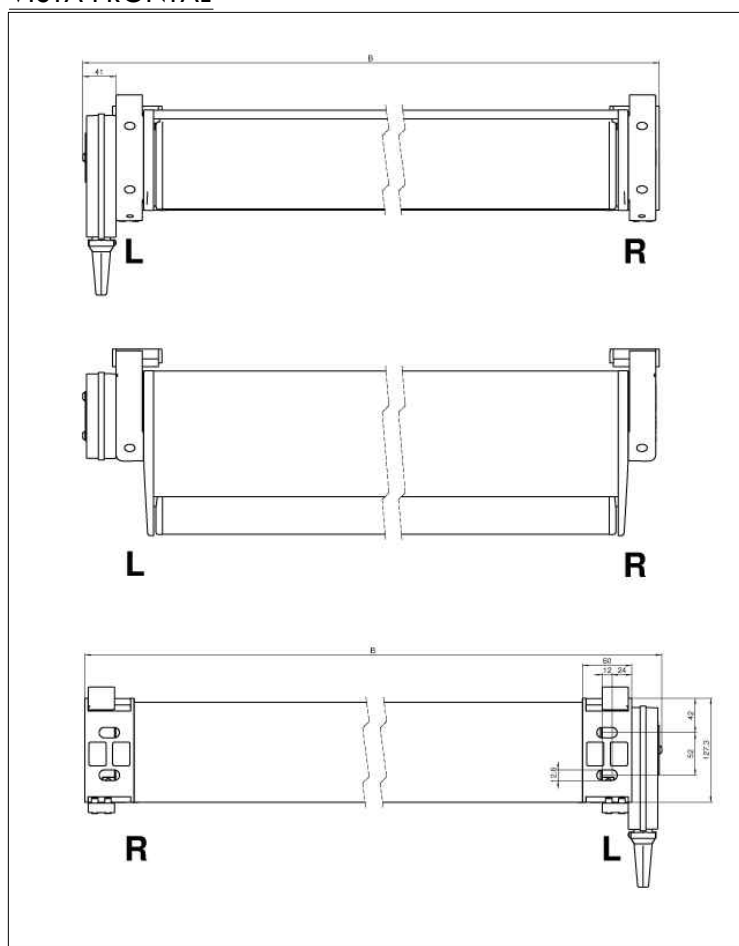
ROLLUX
SUN CONTROL SOLUTIONS

CARACTERÍSTICAS

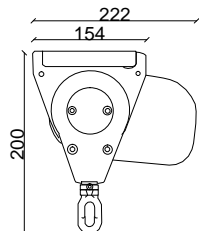
- Toldo Proyector: Modelo Casa Box

- Caja Protectora de una sola pieza en forma de U: 152 x 123 mm, perfil de aluminio extruido
- Tapa final de casete para tubo de \varnothing 70mm de acero galvanizado.
- Toldo se extiende y se retrae manualmente, a través de una caja de cambios de bisel con tope integrado y manija de funcionamiento de rueda libre.
- Pin End de 70 mm con resorte.
- Perfil frontal de aluminio extruido redondo de 58 x 107 mm o cuadrado de 62 x 107mm.
- Brazos articulados con pendiente inversa de aluminio extruidos y piezas de precisión de aleación de aluminio fundido.
- El ángulo de la sombra es ajustable por medio de tornillos hexagonales internos de 0° - 80° para instalación en pared y 5° - 90° para el montaje.
- Fijación a Muro o Techo.
- Mecanismo con recubrimiento en pintura electrostática.
- Accionamiento Manual o Motorizado.

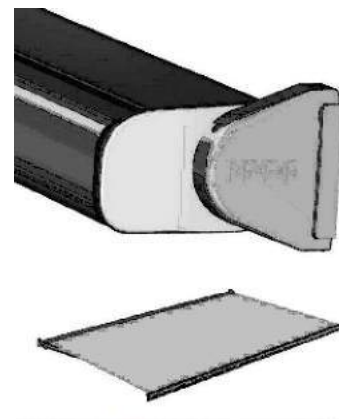
VISTA FRONTAL



Instalación a Muro



Instalación a Cielo



Proyección Toldo =
Ancho Total del Toldo - 50cm

BARRA TRIANGULAR



Los Modelos de Toldo Proyector, Select incorporan la barra triangular, que permite junto con los soportes de fijación universal, el montaje a muro, techo o vigas en lugares de espacio reducido.



La Lona y los brazos quedan protegidos de forma óptima.



min. 190cm max. 500cm min. 150cm max. 250cm

0° - 76° Fijación al muro
 5° - 90° Fijación a Cielo
 5° - 90° Viga de Instalación

Telefono: 56-2-6634000 Fax: 56-2-6634080

Av. Los Libertadores 89, Barrio Industrial Los Libertadores Colina, Santiago Chile.

www.rollux.cl