

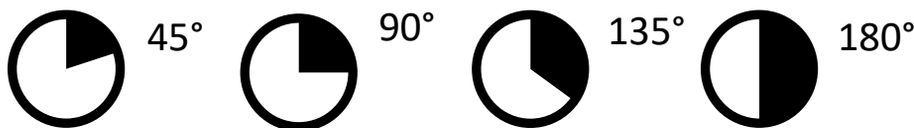


## LuxLift TURN – Brazo giratorio elevador

### Opciones para configurar tu LL TURN

LL TURN incluye de serie un LuxLift LL-12 (capacidad de carga de 12 kg, y altura de descenso de 20 m).  
Los siguientes parametros se pueden seleccionar independientemente unos de otros:

#### 1 Configurar ángulo de rotación



Sacar la lámpara de la zona inaccesible.

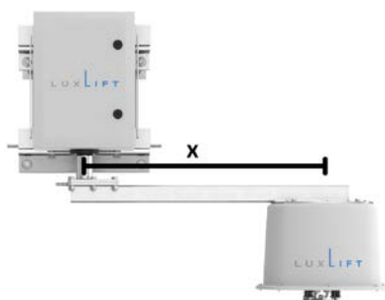
#### 2 Configurar el sentido de giro



Selecciona la dirección de giro según el punto de fijación.

*La dirección de rotación se refiere a la vista en planta.*

#### 3 Longitud del brazo



Hasta 100 centímetros

La longitud del brazo se mide desde el eje de giro hasta el punto de descenso.

#### 4 Montaje sobre placa

El centro de gravedad de la luminaria debe estar situado directamente debajo de la placa elevadora

Fabricamos placas de montaje personalizadas según las especificaciones de tu luminaria.

#### Necesitas algo más?

Creamos adaptaciones a medida.  
Consulta a nuestros socios comerciales para más información.

Se puede adaptar :

- Compensación del peso.
- Altura de descenso.
- Ángulos de rotación individuales.
- Longitud del brazo.

Nuestros socios estarán encantados de ayudarte a encontrar la solución ideal para tu proyecto !

#### Aviso legal:

Luxlift HandelsgmbH se reserva el derecho de realizar cambios en los datos técnicos sin previo aviso. Luxlift HandelsgmbH no asume responsabilidad por errores tipográficos o de impresión. No se pueden derivar reclamaciones de la información contenida en esta hoja de datos.