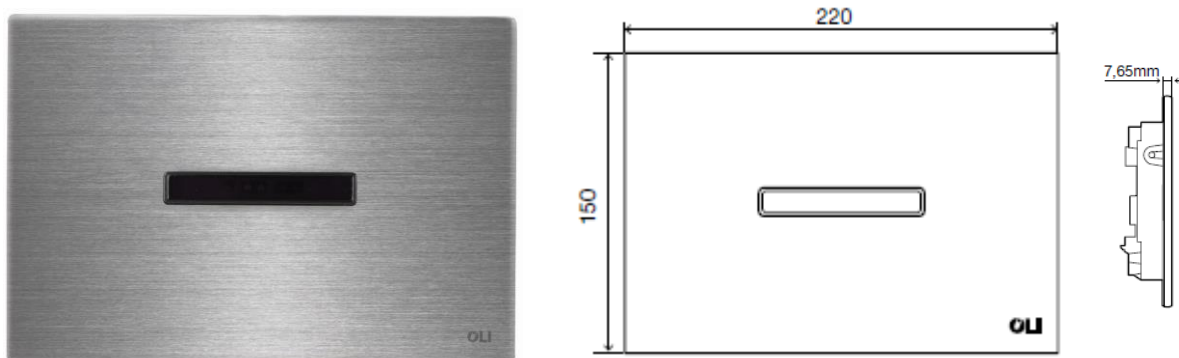


# Ficha Técnica

Placa de Accionamiento eLINE radio



## Identificación de Producto

883585

- Placa de accionamiento eLINE radio

## Definición y Aplicación

- Placa de accionamiento electrónica, fabricada en acero inoxidable cepillado, atizada por sensor de infrarrojos, con una distancia de detección parametrizable hasta 900mm (configurable via APP) o, con la posibilidad de accionamiento via radio frecuencia a través de un control remoto (Receptor de radio y control remoto comprados por separado).
- El control remoto se puede colocar en las barras de ayudas técnicas, a través de un soporte suministrado con el control remoto.
- Ideal para espacios públicos y para baños adaptados para personas con movilidad reducida;
- Posibilidad de integración con una APP exclusiva (IOS y Android), siempre que el receptor Bluetooth esté integrado (se compra por separado).

## Características Técnicas

- Doble descarga automática (<60s media descarga; >60s descarga completa);
- Posibilidad de alterar para Descarga Simple;
- Accionamiento con activación por sensor infrarrojo o via radio frecuencia (a través de un control remoto e integración de radio receptor, adquiridos aparte);
- Posibilidad de realizar descargas manuales acercando la mano sobre el sensor;
- Clase de protección (sensor): IPx7;
- Fuente de alimentación: AC (Transformador 100-240V/7V no incluido) si necesitas comprar 885033;
- Material: Acero inoxidable cepillado;
- Dimensiones: 220 X 150mm;
- Espesor: 7.65 mm;
- Sistema de apertura en "Ala de Gaviota";
- Pre-descarga configurable (OFF de fábrica);
- Descarga higiénica configurable (OFF de fábrica a 24h). Posibilidad de modificar entre 3h, 6h, 12h, 24h, 48h y 72h, sólo a través de la APP.
- La versión Bluetooth le permite calibrar el motor, registrar y monitorizar las descargas estadísticamente y cambiar la configuración principal a través de la aplicación (consulte el manual de usuario de eLine);

As medidas apresentadas são em milímetros

# Ficha Técnica

Placa de Accionamiento eLINE radio



- Anti-vandálico;
- Tensión nominal de red: 110-240V AC;
- Temperatura de funcionamiento (sensor): -5°C...+70°C;
- Temperatura de almacenamiento (sensor): -20°C...+85°C;
- Frecuencia de la red: 50-60Hz;
- Tipo de conexión de red: conector rápido;
- Presión de funcionamiento: 0.5 – 10 Bar

## Accesorios

- 2 Tornillos de fijación con sistema de apriete rápido

## Compatibilidad

- OLI74 Plus AC
- OLI120 Plus AC
- Recetor Bluetooth (883582)
- Recetor Radio (883578)

## Instalación

- La conexión al transformador de esta placa de accionamiento debe realizarse antes de cerrar la placa

## Garantías

Consulte los términos de garantía que se encuentran disponibles en [www.oli-world.com/es](http://www.oli-world.com/es).

## Observaciones

Hay productos similares disponibles. Para obtener más información, consulte el catálogo de sistemas de instalación sanitaria OLI o en el sitio web [www.oli-world.com/es](http://www.oli-world.com/es)