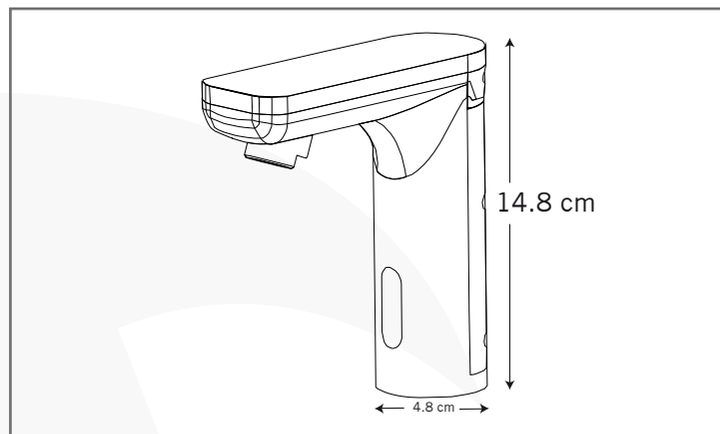




EB-LE01

LLAVE DE LAVABO ELECTRÓNICA DE SENSOR DE BATERÍAS

Llave electrónica de baja presión



Características y Especificaciones

Llave electrónica de proximidad que se activa al acercar las manos al sensor de la llave y se cierra al retirar las manos.

Operación Active la salida de agua colocando su mano dentro de la zona de detección.

Material Cuerpo de plástico y cuello e interior de latón

Acabado Cromado

Presión de trabajo Baja presión
Pmin.=0.5 kg/cm²
Pmax.=6.1 kg/cm²

Suministro de agua Chorro fijo

Consumo de agua 1.5 - 5.0 L/min

Consumo de energía <=0.5W(d.c)<=3W

Sensor - Sensor infrarojo
- Distancia de detección de 8 a 18cm (Recomendado 10cm)

Voltaje 1.5 V (4 pilas AA) *No incluidas*

Uso Doméstico