

Grifo urinario automático empotrado I-CARO blanco mate

Referencias: **DUS-50 / DUS-51**

Descripción

Grifo electrónico de urinario empotrado blanco mate con detección de presencia infrarroja, para enjuague automático al salir del usuario.
 Comodidad: funciona sin contacto manual y eliminación de los malos olores (enjuague después de cada uso).
 Higiene completa: evita la propagación de los gérmenes transportados con las manos.
 Alto ahorro de agua.
 Estilo minimalista para un diseño sobrio de los espacios sanitarios.



Características técnicas

Detección infrarroja autoajustable. Parámetros ajustables por control remoto (tiempo de descarga, longitud de detección, plazo de activación, interrupción temporal, enjuague periódico...).

Alimentación con pila 9 V o transformador IP68 230/9V (cable 5 m).

Luz indicadora de batería baja para reemplazo.

Enjuague automático en caso de no uso durante 24 H (mantiene el sifón en agua, reduce el riesgo de gel, lucha contra el desarrollo de bacterias).

Enjuague previo en opción.

Fachada de acero inoxidable acabado blanco mate.

Caja empotrada con válvula de cierre (flujo ajustable), electroválvula y filtro, caja de batería para versión a pila.

Longitud de detección: 600 mm (ajustable).

Tiempo de enjuague: 6 segundos (ajustable).

Descarga 1.89 L / Opción descarga Eco 0.5 L.

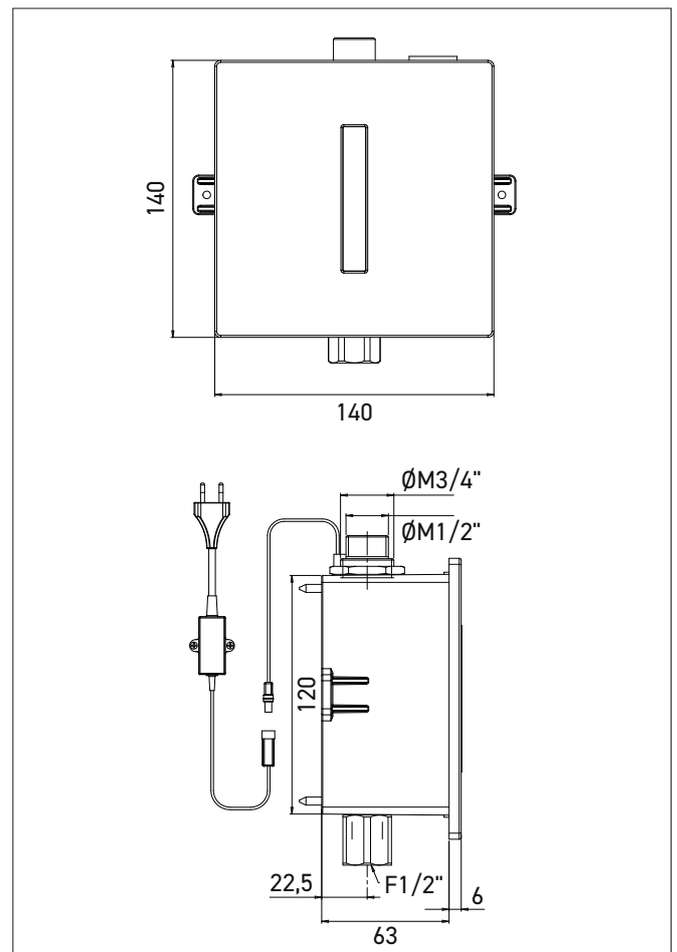
Toma de agua fría M1/2" o M3/4"; salida F1/2".

Presión: 0.5 à 8 bares.

Dim. L140 x A140 x P69 mm.

Caja empotrada A120 x L110 (160 con fijación) x P63 mm

CE. Garantía 3 años.



Referencias elección de modelos

Grifo Electrónico Urinario I-CARO Blanco Mate

- **DUS-50-B** con pila 9V
- **DUS-51-B** con transformador 230/9V

Opciones

- Control remoto ref. RES-31 (longitud de detección, tiempo de enjuague, plazo de activación, interrupción temporal...)
- Acabados negro o de acero inoxidable
- Caja de conexiones para alimentar hasta 10 grifos

