

Ficha tecnica VL 239

SENSOR POWER LIGHT

Tecnología y diseño de vanguardia con altos estándares de calidad y precisión con pantalla con pilotos LED que le da un aspecto futurista, saliéndose del esquema normal de los fluxómetros existentes. A parte de manejar la descarga, puede operar con un ventilador de extracción con purificadores de aire, si se desea agregar como adicional



Especificación

Válvula de descarga de sensor para sanitarios • institucionales

Acabado

Fachada en acero inoxidable o vidrio templado •

Medidas

Ancho: 37 cm

Altura 34cm

Profundidad requerida para la válvula: 12 cm •

Descarga Dual

Consumo de 2.8 L para descarga de líquido (luz verde) •

Consumo de 4 L para descarga de sólido (luz Roja)

Conexión Eléctrica

110 volteos con adaptador a 12 volteos •

Conexión hidráulica

Entrada a la válvula: 1'

Salida de la válvua: 11/2'

Presión

Mínima de 20 psi •

Máxima de 90 psi •

Color para fachadas en vidrio

- Blanco
- Gris
- Negro
- Diseño para niños
- Personalizable con el diseño de su preferencia

Detección del sensor

Rango de 10 a 150 cm de distancia •

Activación

Por sensor •

Por pulsador •

