

Secamanos eléctrico h660_07

Secamanos eléctrico en ABS blanco con sensor óptico de alto rendimiento. Dimensiones: L.225 x P.145 x H.320 mm.

El secador de manos por aire es un producto de nueva generación ideal para equipar baños de hoteles, restaurantes, áreas de servicio y centros comerciales. Fabricado en ABS blanco, el secador garantiza alto rendimiento y un bajo nivel de ruido. El encendido se activa mediante un sensor óptico que detecta automáticamente el acercamiento y alejamiento de las manos. Se recomienda una instalación a 0.6 m de la fuente de agua.

Características técnicas:

- Material: ABS blanco
- Sensor óptico
- Doble aislamiento eléctrico
- Sistema de seguridad con temporizador
- Bajo nivel de ruido
- Voltaje: 220-240 V AC
- Frecuencia: 50 Hz
- Consumo: 8.5 A
- Potencia: 1960 W
- Flujo de aire: 68 Km/h
- Temperatura del aire: 55 °C (a una distancia de 10 cm)
- Aislamiento eléctrico: clase II
- Fijación mediante 4 tornillos y 4 tacos incluidos
- Dimensiones: Alto 320 x Ancho 225 x Profundo 145 mm
- Peso: 3 Kg aprox.

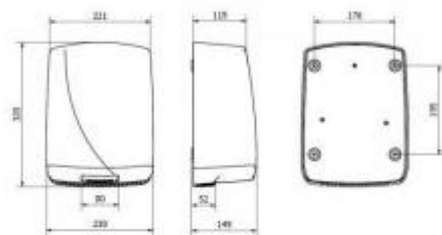
INFORMACIÓN

- **accionamiento** célula fotoeléctrica
- **Puntos de fuerza** Los más rápidos
- **Tipología** De nueva generacion
- **Material** abs
- **Potencia** 1960 W
- **Potencia en watts** 1960.0000

- Profundidad en milímetros 145.0000
- Ancho en milímetros 225.0000
- Altura en milímetros 320.0000

HOLITY.COM

Secamanos eléctrico h660_07



HOLITY.COM

HOLITY.COM

Secamanos eléctrico h660_07

- : a fotocellula
- : abs
- : 1960 W
- : 471
- : 400 mm
- : 401 mm
- : 399 mm