

## Ficha Técnica de Producto

## AA84126

### Descripción general:

Secador para las manos, se acciona aproximando las manos a la rejilla inferior que genera una descarga de aire caliente hasta de retirar las manos. Color de Línea en Blanco.

### IMAGEN

### Componentes y Materiales:

Fabricado en Plásticos ABS, componentes internos en ABS/POLICARBONATO/PC+ABS. Circuito y motor conectados con cables aislados, una resistencia a la salida del caracol que permite calentar el aire a 55°C aproximadamente. Incluye Kit de instalación.



### Precauciones:

No instalarlo cerca de ambientes húmedos (piscinas o regaderas); No utilizarlo en locales donde se manipulen sustancias inflamables (solventes o gases). Limpiar con trapo húmedo.

USO EN INTERIORES

### Características Técnicas:

Dimensiones en Milímetros : Alto: 250 Largo: 230 Ancho: 140  
 Dimensiones en Pulgadas : Alto: 9.84" Largo: 9.05" Ancho: 5.51"  
 Distancia Funcionamiento : 12 cm. mínimo  
 Caudal de aire : 40 Lts. Aire  
 Peso : 2.8 kgs  
 Sugerencia de Instalación: Mas de 1 metro de altura  
 Contenido por caja : 1 pieza por caja  
 Acabado: Liso

### Funcionamiento:

Colocar las manos en la parte inferior derecha frente a la rejilla.

### Esquema Eléctrico:

### Garantía:

1 Año por defecto de fabricación.  
(No aplica para golpes y rayones)

### Especificaciones Eléctricas :

Tensión de Alimentación : 125 V - 60 Hz  
 Caudal nominal : 40 lt. Aire

Corriente: 1400 watts  
 Aislamiento eléctrico : Clase II (sin cable tierra)  
 Consumo : 11.2 amp