



Philips 6000 series
Bloqueo de puerta con
palanca inteligente

Diseño de cuerpo delgado

Con certificación IP65
Cilindro de bloqueo de grado C

DDL608LKSW

Cuerpo minimalista de 43 mm*

Adecuado para puertas de marco estrecho

¡Disfrutá de la seguridad y comodidad que ofrece DDL608-5HWS! El diseño del cuerpo minimalista de 43 mm le permite adaptarse a puertas de marco estrecho, como puertas de aleación de aluminio, corredizas, con moldaduras, etc.

Protección segura e integrada de forma inteligente

- Notificaciones que se envían a la aplicación de forma instantánea
- Proteja instantáneamente la seguridad del hogar en todo momento

La manufactura garantiza una alta calidad

- Apta para múltiples puertas con marcos estrechos
- Lista para evitar los daños causados por el polvo y el agua

La vida inteligente "asegurada" con excelencia

- Olvídense de la época en la que solo se usaban llaves

PHILIPS

Destacados

Diseño de cuerpo delgado de cerradura



Diseñada con un cuerpo de cerradura estrecho de 43 mm, DDL608-5HWS puede instalarse en puertas con un grosor de 35 a 120 mm*, como puertas de aleación de aluminio, puertas con corte de puente, puertas corredizas, puertas de tipo tirar y empujar, puertas enmarcadas, etc. Es adecuada para una variedad de situaciones.

Con certificación IP65



DDL608-5HWS pasó la prueba de resistencia al polvo y al agua IP65, de modo que evita con eficacia que el polvo y el agua de baja presión dañen la cerradura de puerta, lo que ayuda a estabilizar el rendimiento del producto y a prolongar su vida útil.

Diversas formas de desbloqueo



Las huellas digitales, los códigos PIN, los llaveros y las llaves mecánicas son los métodos de desbloqueo

disponibles, que pueden satisfacer las necesidades de diferentes usuarios, perfectos para toda la familia.

Métodos de acceso por coacción para desbloquear la puerta



Cuando se encuentre con una condición anormal, puede utilizar los métodos de acceso de coacción preestablecidos (huella digital, código PIN y llavero disponibles) para desbloquear la puerta. Entonces la cerradura enviará la información de alarma de coacción al usuario y el usuario que comparte el dispositivo en tiempo real, y la aplicación móvil sincronizará la alarma emergente para emitir una advertencia de seguridad a fin de ayudar a reducir el peligro oculto de la seguridad del hogar.

Alertas múltiples



Con múltiples alertas como antidesbloqueo, bloqueo del sistema y nivel de batería bajo, Philips DDL608-5HWS protege instantáneamente a su familia y le recuerda el estado de la cerradura, lo que lo hace sentir tranquilo y seguro.

Especificaciones

Diseño y apariencia

- Color: Plateado
- Asa: Picaporte
- Material principal: Aleación de aluminio

Solución de acceso

- Huella digital
- Contraseña/código PIN
- Código PIN temporal
- Tarjeta/llavero
- Llave mecánica

Especificación de alimentación

- Fuente de alimentación: 4 pilas AAA
- Tipo de batería: Pilas alcalinas
- Tiempo de uso: 10 meses*
- Suministro de fuente de alimentación: Batería portátil de 5 V

Fácil de usar

- Guía por voz: Guía de voz humana

Funciones de bloqueo inteligente

- Cerradura embutida: Cilindro de cerradura de grado C

Instalación

- Grosor de la puerta: 35-60 mm, 45-70 mm, 55-80 mm, Otro rango*
- Dirección de apertura de la puerta: Apertura interior izquierda, Apertura exterior izquierda, Apertura interior derecha, Apertura exterior derecha

* 43 mm: los datos del tamaño real medido y la tolerancia deben ser inferiores a ± 2 mm.

* 35 mm-120 mm: el kit de instalación adjunto es adecuado para un grosor de puertas de 35 mm a 60 mm; si el grosor de la puerta es de 60 mm a 120 mm, consulte con los centros de atención al cliente autorizados para los cerrojos inteligentes de Philips o con los distribuidores físicos designados.

* Puede ser menor según el uso real.

* El efecto del teclado digital que se muestra en las fotos de este producto puede ser incoherente con el efecto real de la pantalla. Considere el estado de visualización del teclado digital en las situaciones de uso reales.



Fecha de publicación
2024-08-12

Versión: 1.0.1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones quedan sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o sus respectivos titulares.

www.philips.com