

# PHILIPS



Cerradura de puerta  
inteligente

6000 Series

Cerradura inteligente estilo  
palanca angosta

Funciona con la aplicación Home  
Access\*

Resistencia al calor, hasta 70 °C\*



DDL611LKPKB

## Perfil estrecho de 32 mm

Diseñada para puertas de marco angosto

La DDL611S-5HBS presenta un perfil delgado de 32 mm, ideal para puertas con marcos estrechos (de 25 a 70 mm\* de grosor). Compatible con puertas de aluminio, de aluminio con rotura de puente térmico y puertas corredizas, es la opción perfecta tanto para el hogar como para el negocio.

### Diseñada con precisión, construida con esmero

- Haciendo frente al calor

### La vida inteligente "asegurada" con excelencia

- Manténgase informado sobre su puerta mientras está lejos
- Acceso cómodo y seguro
- Adaptado para satisfacer todas las necesidades de ingreso de visitantes

### Protección segura e integrada de forma inteligente

- No más inquietudes de seguridad

# Destacados

### Funciona con la aplicación Home Access\*

La DDL611S-5HBS funciona con la aplicación Home Access, lo que le permite conectarse a la red a través de una puerta de enlace. En cualquier momento, puede consultar fácilmente en la aplicación el historial de funcionamiento de la cerradura, las notificaciones del timbre y los registros de entradas. Las alertas de anomalías se enviarán como notificaciones emergentes, lo que lo mantendrá informado sobre el estado de su puerta y le dará tranquilidad.

### Resistente al calor hasta 70 °C\*

Diseñada para regiones azotadas por el sol, la Philips DDL611S-5HBS ha sido sometida a rigurosas pruebas a temperaturas de -25 °C y 70 °C durante 5 horas, sin dejar de funcionar correctamente. Sin que le afecten ni el frío ni el calor extremos, se adapta sin problemas a los climas cálidos y a las regiones con grandes variaciones de temperatura entre el día y la noche.

### Opciones de desbloqueo versátiles

La DDL611S-5HBS admite cinco métodos de desbloqueo: huella digital, código PIN, llave inteligente, llavero y llave mecánica, lo que

ofrece opciones versátiles para satisfacer las necesidades de todos los miembros de la familia, al tiempo que garantiza comodidad y seguridad.

### PIN de control de acceso personalizado\*

Una vez conectada a la puerta de enlace y vinculada a la aplicación, la DDL611S-5HBS satisface fácilmente las necesidades de acceso de diferentes visitantes. Puede personalizar una variedad de códigos PIN temporales, incluyendo códigos de un solo uso\* válidos durante 6 horas, códigos recurrentes\* o códigos con límite de tiempo\*. Comparta estos códigos PIN temporales de forma remota para que sus invitados disfruten de un acceso cómodo y seguro.

### Alertas automáticas en tiempo real

La DDL611S-5HBS cuenta con múltiples funciones de alerta, entre las que se incluyen alertas de manipulación, bloqueo del sistema y notificaciones de batería baja. En caso de que se produzca alguna anomalía, la información de la alerta se enviará al instante a la aplicación, lo que garantiza una seguridad integral del hogar y más tranquilidad.

# Especificaciones

### Diseño y apariencia

Color: Gris cielo

Asa: Asa de palanca

Material principal: Aleación de aluminio

### Solución de acceso

Huella digital

Contraseña/código PIN

Tarjeta/llavero

Llave mecánica

### Capacidad de bloqueo

Huella digital: Hasta 100 (huella digital maestra incluida)

Tarjeta/llavero: Hasta 100

Código PIN maestro: 1

Códigos PIN del usuario: Hasta 20 (códigos de un solo uso y código PIN maestro incluidos)

### Especificación de alimentación

Fuente de alimentación: 4 pilas AAA

Tipo de batería: Pilas alcalinas

Tiempo de uso: 6 meses\*

Capacidad máxima de las baterías: 8 pilas

### Instalación

Grosor de la puerta: 25 - 70 mm

Dirección de apertura de la puerta: Apertura hacia adentro a la derecha, Apertura hacia afuera a la derecha, Apertura hacia adentro a la izquierda, Apertura hacia afuera a la izquierda

Tipo de puerta: Puerta de madera, Puerta de cobre, Puerta de seguridad



\* 32 mm: los datos se basan en mediciones reales, con una tolerancia de  $\pm 2$  mm.  
\* 70 °C: las pruebas internas confirman que la cerradura inteligente funciona con normalidad durante más de 5 horas a temperaturas de hasta 70 °C.  
\* 25 a 70 mm: El kit de instalación incluido es apto para puertas con un grosor de entre 25 y 70 mm. Para puertas que no se encuentren dentro de este rango, consulte a un distribuidor autorizado o al servicio de atención al cliente para conocer los productos compatibles.  
\* PIN de control de acceso: es un término general para varias soluciones de PIN temporales, incluidos códigos de un solo uso, códigos recurrentes y códigos de tiempo limitado.  
\* Códigos de un solo uso: en 1 hora, se puede generar un máximo de 10 códigos únicos de tiempo limitado.  
\* Códigos recurrentes: códigos que se pueden reutilizar en momentos específicos cada semana.  
\* Códigos de tiempo limitado: códigos configurados para ser válidos dentro de un plazo específico.  
\* 6 meses: estos son datos de pruebas internas; la duración de la batería real puede variar con la frecuencia de uso.