

Ficha técnica de familia de producto

PARATHOM ZB CLB40 DIM

Lámpara con forma vela con tecnología ZigBee



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Iluminación general
- Aplicaciones en exteriores solo en luminarias adecuadas

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Fácil de montar y de utilizar
- Reducción de hasta un 80% de consumo energético en comparación con lámparas halógenas
- No contiene mercurio

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

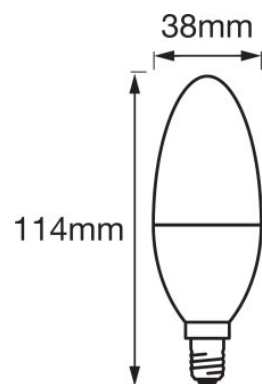
- Lámpara LED con función de iluminación inteligente inalámbrica
- Regulable
- Protocolo de red: ZigBee 3.0
- Para una funcionalidad completa, requiere conexión a un Sistema smart home (gateway y app)
- Controlable a través del sistema Smart Home compatible (gateway y aplicación)
- Vida útil: hasta 20.000 h



DATOS TÉCNICOS

Descripción del producto	Datos eléctricos	Dimensiones y peso		Capacidades
	Potencia nominal	Largo	Diámetro	Compatible con tecnología smart home
PARATHOM ZB CLB40 DIM ¹⁾	6,00 W	114,0 mm	38,0 mm	Philips Hue / Google Assistant / Amazon Alexa

¹⁾ Todos los parámetros técnicos valen para toda la lámpara/Debido al complejo proceso de producción de los LED los valores técnicos que se muestran son puramente estadísticos que no coinciden necesariamente con los parámetros técnicos actuales de cada producto que pueden variar.



PARATHOM ZB CLB40 DIM

EQUIPAMIENTO / ACCESORIOS

- El control a través de la aplicación requiere un sistema Smart Home compatible

INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

Para información detallada de aplicación y gráficos, por favor vea ficha técnica del producto.

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volúmen
4058075371781	Embalaje de envío 4	210 mm x 165 mm x 135 mm	685,00 g	4.68 dm ³

El código de producto mencionado describe la cantidad mínima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades por favor ingrese una o varias unidades de envío.

AVISO

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la versión más reciente.