

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO BIOLUX HCL LS S TW ZB KIT

BIOLUX HCL LED STRIP KIT | KIT de tiras de LED, Blanco Dinámico, Zigbee



Áreas de aplicación

- Solución de iluminación para hasta 40 luminarias BIOLUX HCL Tiras LED BIOLUX HCL combinadas con la unidad de control BIOLUX HCL
- KIT disponible para aplicaciones de interior o exterior
- Iluminación de bóvedas
- Habitaciones de hoteles y oficinas con poca luz natural

Beneficios del producto

- Set con tira de LED de 5 m, controlador a juego y adaptador Zigbee
- Set de productos ZB KIT: 1x TIRA LED Superior 2000 lm / m TW (4058075436084), Driver OTi Dali 160 W / 220-240/24 2CH DT6 / 8 (4062172177948); Convertidor Zigbee Dali (4062172044776) con alivio de tensión ECO CI KIT (4008321392091)
- Set de productos IP67 ZB KIT: 1x TIRA LED Superior 2000 lm/m TW (4058075436008), controlador OTi Dali 160 W/220-240/24 2CH DT6/8 (4062172177948); Convertidor Zigbee Dali (4062172044776) con alivio de tensión ECO CI KIT (4008321392091)
- La UNIDAD DE CONTROL HCL de BIOLUX para el control de las tiras LED debe pedirse por separado (EAN 4058075308657)
- Se pueden encontrar amplios accesorios en la página de inicio de LEDVANCE en la categoría de productos Tiras LED
- Permite una solución de iluminación individual en combinación con controles de iluminación Zigbee HCL compatibles
- Iluminación biológicamente optimizada mediante la adaptación de la luz artificial al ciclo de luz natural
- 5 años de garantía del sistema BIOLUX HCL cuando se utiliza como parte de un sistema BIOLUX HCL (unidad de control BIOLUX HCL-VIVARES ZIGBEE en combinación con luminaria(s) BIOLUX HCL - tiras LED BIOLUX HCL)

Características del producto

- Luminarias blancas sintonizables certificadas por Zigbee 3.0 Tiras de LED para una integración sencilla en sistemas asociados
- Preparado para la conexión a la unidad de control BIOLUX HCL y VIVARES ZIGBEE
- Temperatura de color regulable con balance de blancos: 2.700...6.500 K
- Comunicación inalámbrica entre la unidad de control y las luminarias mediante el protocolo Zigbee
- Índice de reproducción cromática muy alto Ra: > 90
- Unidad de corte más pequeña: 100 mm

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	108,00 W
Nivel de potencia nominal por metro	21.6 W
Tensión nominal	220240 V
Tipo de corriente	corriente continua (CC)
Corriente nominal	57000,000 mA
Frecuencia de red	5060 Hz

Datos fotométricos

Eficacia luminosa	84 lm/W
Flujo luminoso	9140 lm
Flujo luminoso por metro	1700 lm
Temperatura de color	27006500 K
Índice de reproducción cromática Ra	> 90
Tono de luz (denominación)	Blanco sintonizable
Desviación estándar de ajuste de color	≤4 sdcm

Datos técnicos de iluminación

Ángulo de radiación	120 °
---------------------	-------

LED MODULE INFORMATION

Número de LEDs por metro	120

DIMENSIONES Y PESO



Largo	5000,00 mm
Ancho	10,00 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	10.00 mm
Altura (luminarias inlcuidas)	1.20 mm
Diámetro	1,20 mm
Peso del producto	784,00 g

TEMPERATURAS Y CONDICIONES DE FUNCIONAMIENTO

Margen de temperatura ambiente	-15+45 °C

Área de temperatura de funcionamiento	-15+45 °C	
Vida media		
Duración L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾	
Número de ciclos de encendidos	15000	

¹⁾ t[h]: L70 / B50 a 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 a 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 a 25 °C (Ta)

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

PRESTACIONES

Regulable	Sí
Interfaz DIM	Zigbee 3.0
Radio de cobertura más bajo	33,0 mm
Autoadhesivo	Sí

CERTIFICADOS Y ESTÁNDARES

Normas	CE
Clase de protección	П
Tipo de protección	IP00

ACCESORIOS OPCIONALES

Imagen del producto	Nombre del producto	EAN
	LS AY -PF02/U/16X5/10/1	4058075278226
	LS AY -PF03/UW/25X7/12/2	4058075401594
	LS AY -PW03/U/26X26/14/2	4058075401501
	LS AY -PW02/UW/39X26/14/1	4058075278134
	LS AY SUP -CSD/P3	4058075451353

Imagen del producto	Nombre del producto	EAN
	LS AY -PM02/R/18X15,5/10/1	4058075278349
	LS AY -PM03/E/19X19/10/2	4058075401716
	LS AY -PM01/UW/21,5X12/10/2	4058075401655
	LS AY -PW01/U/26X8/14/2	4058075401440
Argent.	LS AY SUP -12/SMB	4058075451599
	LS AY -PM05/U/17,5X14,5/10/2	4058075401778
	LS AY -PF03/UW/25X7/12/1	4058075278257
The second second	LS AY SUP -CSW/P3/50	4058075451384
	LS AY -PM05/U/17,5X14,5/10/1	4058075279278
	LS AY -PM06/E/18X18/12/2	4058075401808
	LS AY SUP -CP/P3/500	4058075451322
	LS AY -PM04/UW/23X15,5/10/1	4058075278400

Imagen del producto	Nombre del producto EAN		
	LS AY -PF01/UW/22X6/10/2	4058075401532	
	LS AY -PF04/U/17X7/12/1	4058075278288	
	LS AY -PM04/UW/23X15,5/10/2	4058075401747	
	LS AY -PF04/U/17X7/12/2	4058075401624	
	LS AY -PM02/R/18X15,5/10/2	4058075401686	
	LS AY -PW02/UW/39X26/14/2	4058075401471	
	LS AY -PM03/E/19X19/10/1	4058075278370	
	LS AY -PM01/UW/21,5X12/10/1	4058075278318	
	LS AY -PW01/U/26X8/14/1	4058075278103	
	LS AY -PW03/U/26X26/14/1	4058075278165	
	LS AY -PF02/U/16X5/10/2	4058075401563	
	LS AY -PM06/E/18X18/12/1	4058075279308	

Imagen del producto	Nombre del producto	EAN
	LS AY -PF01/UW/22X6/10/1	4058075278196
	BIOLUX HCL CONTROL UNIT S ZB	4058075724624
	ZIGBEE 3.0 DALI CONV LI	4062172044776
	VIVARES ZB O SENS 220-240	4058075544222
	VIVARES ZB CONTROL	4058075427488
	VIVARES ZB COUPLER	4058075463806
	VIVARES ZB L/O SENS 220-240	4058075446182

Equipamiento / Accesorios

- La aplicación LEDVANCE BIOLUX es necesaria solo para la puesta en marcha del sistema BIOLUX HCL (disponible para Android e iOS)
- Aplicación LEDVANCE VIVARES para la planificación del proyecto y necesaria para la puesta en marcha del sistema VIVARES ZIGBEE únicamente (disponible para Android e iOS)

Advertencia de Seguridad

- Aviso importante de funcionamiento y aviso legal: Este producto está destinado exclusivamente al funcionamiento como parte de un sistema BIOLUX HCL (unidad de control BIOLUX HCL- o VIVARES ZIGBEE en combinación con luminaria(s) BIOLUX HCL / tiras LED BIOLUX HCL incluyendo el firmware/software incorporado o suministrado). LEDVANCE GmbH no asume ninguna responsabilidad, garantía o garantía por el funcionamiento del producto en combinación o junto con productos de terceros u otros productos que no sean productos del sistema BIOLUX HCL- / VIVARES ZIGBEE. Traducción realizada con la versión gratuita del traductor www.DeepL.com/Translator

DESCARGAS

	Documentos y certificados	Nombre del documento	
POF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	BIOLUX HCL LED STRIP ZB KIT	
POF	Instrucciones de uso / instrucciones de seguridad	BIOLUX HCL CONTROL UNIT	
POF	Información legal	LSI BIOLUX HCL LS S	
POF	Información legal	BIOLUX HCL LS S TW ZB	
PDF	Información legal	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
PDF	Declaraciones de conformidad	BIOLUX HCL LS S TW KIT	
POF	EU Data Act	SMART ZigBee Lamps and Luminaires	
	Declaración de conformidad	Nombre del documento	
	200aa0001 ao oo iio iiiaaa	To the Got Good To the	
	Documentos para oferta	BIOLUX HCL LED STRIP KIT ZB KIT-ES	

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4058075671270	Caja unitaria 1	70 mm x 260 mm x 308 mm	1102.00 g	5.61 dm ³
4058075671287	Embalaje de envío 4	290 mm x 270 mm x 322 mm	4716.00 g	25.21 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima 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 porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

Referencias / Enlaces

- Para asuntos relacionados con la Garantía véase www.ledvance.es/garantias
- Puede encontrar más información sobre los productos KIT en la página web de LEDVANCE en las categorías de productos relacionados

Aviso legal

El uso de la aplicación LEDVANCE BIOLUX- / VIVARES-app está sujeto exclusivamente a las Condiciones de Uso de LEDVANCE BIOLUX- - VIVARES-app, que se muestran durante la instalación de la aplicación y están disponibles en la misma.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

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