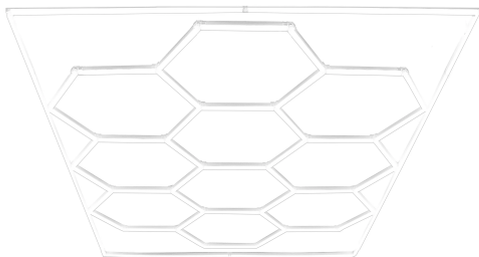


Instrucciones de Monster Shop (UK)

10x Iluminación LED Hexagonal con Bordes

215060



Información del producto

Iluminación LED Hexagonal 10x con Bordes

Descripción

Presentamos el Sistema de Iluminación LED Hexagonal 10 de Monster Shop: una solución de iluminación versátil 2 en 1 que cuenta con diez luces hexagonales con un borde elegante para un aspecto moderno y pulido. Diseñado para la flexibilidad, el sistema puede usarse como un conjunto completo de 10 luces o dividirse en dos conjuntos de cinco, adaptándose sin problemas a su espacio. Ideal para talleres, garajes y estudios, incluye kits de montaje en pared y techo, así como un kit de techo suspendido para una instalación sin esfuerzo. Eleve su iluminación con esta solución personalizable y sofisticada.

Especificaciones del producto

	Formación de Luz Hexagonal 10x	Formación de Luces Hexagonales 5x
Dimensiones	357 x 238cm	238 x 178.5cm
Fuente de Alimentación	100-230V CA, 50Hz, Clase I	100-230V CA, 50Hz, Clase I
Entrada de Potencia Nominal	LED de 440mm: 6W / LED de 565mm: 8W	LED de 440mm: 6W / LED de 565mm: 8W
Peso del Producto	8.7	8.7



Temperatura	20-50°C	20-50°C
RA	90	90
Lúmenes	110-120	110-120
Temperatura de Color	6500K	6500K
Vida Útil de Trabajo	50,000 Horas	50,000 Horas

Código SKU

215060



Consejos de Seguridad

¡ADVERTENCIA!

Este producto es un equipo de Clase I y requiere una conexión a tierra adecuada para garantizar la seguridad. Debe instalarse de acuerdo con los códigos eléctricos locales que pueden dictar procedimientos específicos de conexión a tierra. No conectar este producto a tierra correctamente podría aumentar el riesgo de descarga eléctrica.

- Asegúrese de haber leído y comprendido completamente el manual de instrucciones y los consejos de seguridad antes de usar este producto.
- Solo para uso en interiores. No utilice este producto en exteriores o en ambientes húmedos, incluidos baños u otras áreas con alta humedad.
- Para evitar crear un peligro de tropiezo y posibles daños al cableado durante la instalación, asegúrese de que los cables no estén demasiado estirados, torcidos o colocados en áreas de alto tráfico donde puedan dañarse.
- Asegúrese de que el suministro de energía esté desconectado de la red eléctrica mientras instala, limpia o realiza cualquier mantenimiento en el producto.
- Asegúrese de que haya una ventilación adecuada alrededor del accesorio de luz para evitar el sobrecalentamiento. No cubra el accesorio de luz con ningún material, incluyendo tela, papel u otras obstrucciones, ya que esto puede bloquear el flujo de aire y aumentar el riesgo de incendio.
- Las luces LED emiten un calor mínimo, pero aún pueden representar un riesgo de incendio si se colocan en contacto con materiales inflamables. Mantenga el accesorio de luz alejado de cortinas, papel, aerosoles u otros artículos inflamables.
- No cuelgue ningún objeto ni aplique peso o presión externa al accesorio de luz, ya que esto puede comprometer su integridad estructural.
- Inspeccione el producto regularmente en busca de cualquier daño visible, incluidas grietas en el accesorio de luz o cables expuestos. No use el producto si se identifica algún daño y contacte a un profesional calificado para reparaciones.
- Deseche el producto, incluidos sus componentes electrónicos y LED, de manera responsable y de acuerdo con las normativas locales. No lo deseche con los residuos domésticos.
- Mantenga el producto y sus componentes fuera del alcance de niños y mascotas. Asegúrese de que los niños, personas vulnerables y mascotas estén supervisados cuando estén cerca del accesorio de luz.
- Antes de la instalación, asegúrese de que la superficie de montaje (por ejemplo, techo o pared) pueda soportar el peso del accesorio de luz. Si no está seguro, consulte a un profesional calificado para evaluar la superficie y recomendar accesorios y fijaciones adecuadas.



- Utilice solo los accesorios y fijaciones suministrados con el producto o los recomendados por el fabricante. Asegúrese de que todos los tornillos y componentes de montaje estén bien sujetos para evitar que el accesorio se desprenda.
- No conecte este producto a un circuito eléctrico sobrecargado, ya que podría resultar en un riesgo de incendio o descarga eléctrica. Asegúrese de que el suministro eléctrico coincida con los requisitos de voltaje y potencia especificados para este producto LED.
- Todas las conexiones eléctricas deben ser realizadas por un electricista calificado para garantizar una instalación segura y conforme. No intente conectar el producto a la red eléctrica a menos que esté autorizado y capacitado para hacerlo.
- Maneje todos los componentes, incluido el accesorio de luz y el hardware de montaje, con cuidado durante la instalación para evitar daños.

Partes

Tubo de luz de 440 mm
41 pieza(s)



Tubo de Luz de 565mm
20 pieza(s)



Kit de Fijación al Techo
14 pieza(s)



Kit de Fijación a Pared
2 pieza(s)



Conector bidireccional de 180°
16 pieza(s)



Conector bidireccional de 90°
3 pieza(s)



Conector en Y de 120°
19 pieza(s)



Conector bidireccional de 120°
13 pieza(s)



Conector en T de 90°
1 pieza(s)



Cable de alimentación
2 pieza(s)



Pasos (7)

Paso 1 de 7



Comience planificando toda la estructura de iluminación en el suelo antes de montarla. Recomendamos disponerla antes de conectarla. El borde debe construirse primero, uniendo los tubos LED de 565 mm utilizando los conectores de dos vías rectos de 180° y de esquina de 90°. Instale un conector en T en la esquina del borde designada para la conexión del cable de alimentación a la fuente de energía. Asegúrese de que los tubos estén completamente insertados en los conectores para un ajuste seguro.

Paso 2 de 7



Ahora, comience a formar cada forma hexagonal conectando los tubos LED de 440 mm con conectores en Y de 120° y 360° de dos vías según el patrón que desee. Asegúrese de que un conector en Y de 360° de dos vías esté instalado en la esquina de un hexágono para permitir la conexión del segundo cable de alimentación.

3. Instalación en el Techo

Levante e instale en el techo ya sea como una sola unidad o en secciones separadas. Use los tacos y tornillos adecuados para fijarlo al techo, insertándolos a través de los agujeros en los conectores.

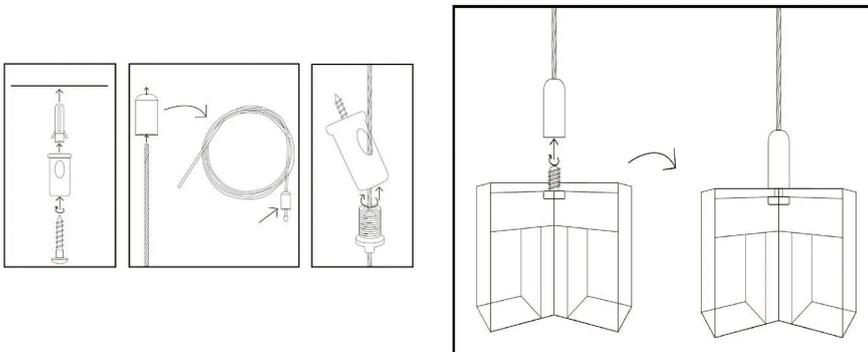
4. Instalación en Rejilla

Asegure la estructura de iluminación uniformemente a las rejillas pasando las bridas de cable proporcionadas a través de los agujeros de los conectores y sujetándolas firmemente alrededor de la malla de la rejilla.



5. Instalación del Kit de Suspensión de Techo

- Asegúrese de que el kit de suspensión del techo esté unido uniformemente a lo largo del conjunto de luces LED para lograr una distribución uniforme del peso.
- Comience colocando un kit de suspensión en el área deseada para la instalación. Siga los diagramas a continuación para cada kit.



6. Mantenimiento

- Limpie la lámpara con un paño seco o ligeramente húmedo. No use productos químicos agresivos ni limpiadores abrasivos, ya que pueden dañar el acabado.

7. Solución de problemas

- **¿QUÉ HAGO SI FALTAN PIEZAS EN MI PEDIDO?**

Si parece que falta alguna pieza en su pedido, póngase en contacto con nuestro amable y servicial equipo de atención al cliente dentro de los 7 días posteriores a la recepción.

- **PARA TODOS LOS DEMÁS PROBLEMAS, POR FAVOR CONTACTE A NUESTRO EQUIPO DE ATENCIÓN AL CLIENTE.**

Términos del servicio: <https://monstershop.es/policias/terms-of-service>

