



Descripción del producto

Con efectos de iluminación difusos, uniformes y cómodos, los downlights de panel empotrado cuadrado LED Innolite son un nuevo reemplazo de actualización para todas las luminarias empotrables y de superficie tradicionales, troffer y downlights en oficina, conferencia, escuela, sala de estar y cocina, etc.

Con un diseño ultra delgado, este downlight de panel LED de 1 pulgada de espesor hace que el techo quede plano y perfectamente integrado en el techo. Con brillo súper brillante y chips SMD LED de alta calidad, la vida útil de este panel downlight es de más de 25,000 horas para reducir la molestia de reemplazar frecuentemente las luces LED de techo en techos altos. A diferencia de las luces CFL tradicionales, es amigable con el medio ambiente sin radiación IR y UV, sin mercurio.



Especificaciones del producto

N ° de Modelo.	31245
Poder	12W
Refinamiento	Níquel blanco o satinado
Flujo luminoso	800lm ± 10%
Opción de montaje	Empotrado
Voltaje de entrada	175-265VAC o 85-265VAC
Temp de color (CCT)	2700K - 6500K
Clase de eficiencia energética	A +
Ángulo de haz	120 grados
Índice de reproducción cromática	> 80 Ra
Factor de potencia	> 0.50
Hora de inicio	< 0.5S
Ciclo de conmutación	≥12,500
Toda la vida	Hasta 25,000 horas
Temperatura. De operación	-20 ° C a 40 ° C
Dimensión	170x170 mm
Tamaño de corte	155x155 mm



Certificados de producto





Productos relacionados

Nº de Modelo.	Potencia	Refinamiento	Flujo luminoso	Opción de montaje	Dimensión
31241	3W	Blanco / níquel satinado	200lm \pm 10%	Empotrado	85x85 mm
31242	4W	Blanco / níquel satinado	280lm \pm 10%	Empotrado	105x105mm
31243	6W	Blanco / níquel satinado	400lm \pm 10%	Empotrado	120x120mm
31244	9W	Blanco / níquel satinado	600lm \pm 10%	Empotrado	145x145 mm
31246	15W	Blanco / níquel satinado	1000lm \pm 10%	Empotrado	200x200mm
31247	18W	Blanco / níquel satinado	1200lm \pm 10%	Empotrado	225x225 mm
31248	20W	Blanco / níquel satinado	1300lm \pm 10%	Empotrado	240x240 mm
31249	24W	Blanco / níquel satinado	1600lm \pm 10%	Empotrado	300x300mm



Presentacion de producto

Slim Square Recessed LED Panel downlights



EFFICIENT HEAT DISSIPATION

ACRYLIC PANEL



SPRING BUCKLE



HI-QUALITY DRIVE



Features & Advantages

<p>ENERGY LABEL: A+</p>	<p>Dimmable</p>	<p>No flicker</p>
	<p>Mercury-free</p>	<p>CRI > 80</p>
	<p>Flicker-free</p>	<p>IP 20</p>



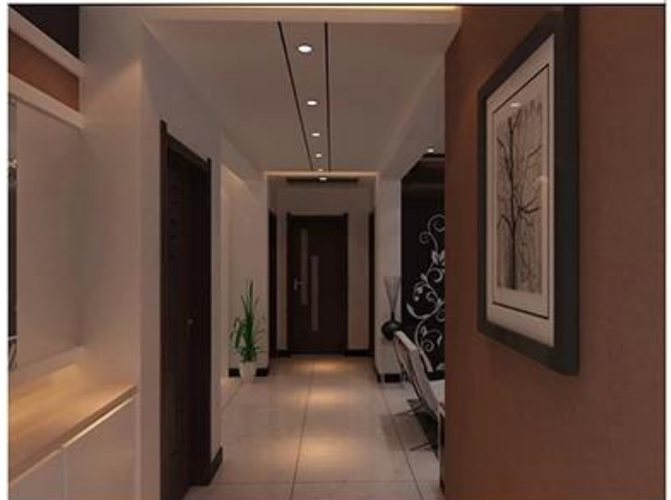
Ventajas

- 2 Alto brillo 100lm / w
- 2 Estructura de marco de aleación de aluminio fina y fuerte y no deformable fácilmente
- 2 Instalación fácil y rápida para ahorrar costos de mano de obra
- 2 Sin parpadeo para proteger los ojos humanos
- 2 Alto CRI > 80 garantiza una luz más viva y natural
- 2 Favorable al medio ambiente: sin plomo o mercurio y sin radiación UV o IR
- 2 Larga vida dura hasta 10 años (4 horas de uso por día)
- 2 Regulable
- 2 Dos años de garantía limitada basada en el uso diario promedio de 4 horas
- 2 Con certificación de CE RoHS TUV, etc.

Solicitud

Sala de estar, dormitorio, cocina, conferencia, sala de reuniones, sala de exposiciones, escaparate, escuela, universidad, hospital, hotel, supermercado, grandes almacenes, etc.

Application





Atención por favor,

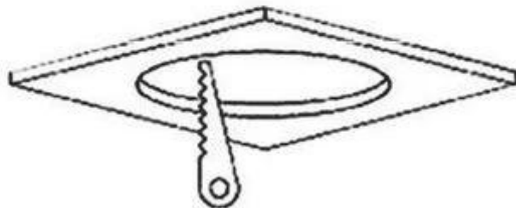
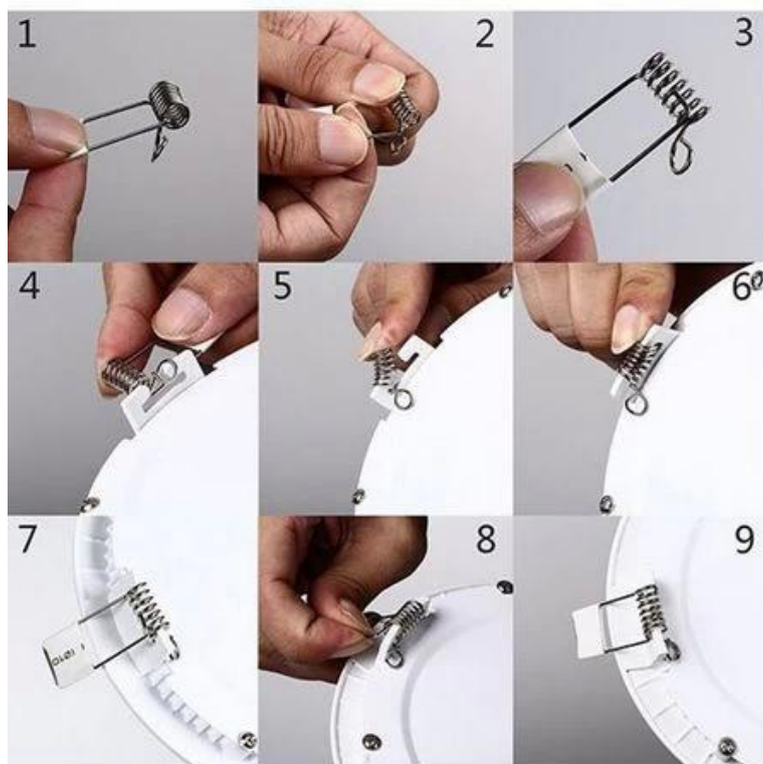
* Si desea instalar luces LED en el baño, NO en el lugar de la ducha, sino en el lado seco.

* Como su tamaño, tenga cuidado con el tamaño, tiene el frente y el tamaño de la espalda. Su tamaño CUT-HOLE NO PUEDE adelantar su tamaño frontal.

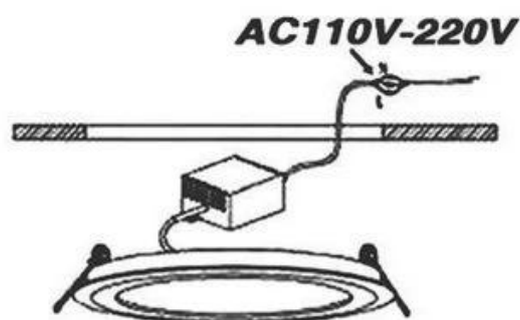
¿Cómo instalarlo?

- 1) Primero instale dos clips con resorte en focos de techo
- 2) Conecte la fuente de alimentación con un cable eléctrico doméstico (hemos actualizado la fuente de alimentación)
- 3) Coloca luces de techo en el agujero
- 4) El clip cargado por resorte cierra el techo de forma automática y termina.

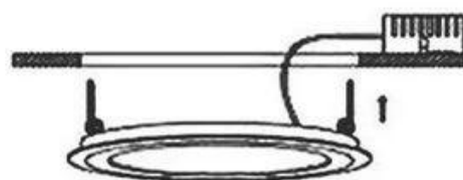
Installation instructions



1. Trepanning



2. Connection



3. Installation



4. Done

Operación y mantenimiento

² Rango de temperatura ambiente -20 ° C a 40 ° C.

² Almacene y use la bombilla / lámpara de la misma manera que la bombilla / lámpara tradicional.

² Verifique que sus accesorios estén conectados correctamente y no entreguen un pico de voltaje a la bombilla / lámpara, causando sobrecalentamiento / falla.

² El bulbo / lámpara debe mantenerse libre de contaminación.

² El buen estado de los contactos del portalámparas es importante para garantizar el funcionamiento correcto del foco / lámpara.

² Desconecte el suministro de red antes de instalar o quitar el foco / lámpara.

² Asegúrese de que el foco / lámpara esté frío antes de quitarlo.

Advertencia: Descontinúe el uso si está dañado.

Paquete

1 PC llevó el bulbo por caja de color, entonces 20pcs embalaron en un cartón estándar de la exportación.
(1pc / caja de color, 20pcs / carton)



Política de devolucion

Proporcionamos una GARANTÍA LIMITADA DE DOS AÑOS GRATIS basada en un uso diario promedio de 4 horas para este artículo.

En caso de que se requieran devoluciones:

Paso 1) Contáctenos con este correo electrónico del sitio web.

Paso 2) Proporcione tantos detalles como sea posible sobre el problema que está teniendo.

Paso 3) Se emitirá la autorización para devolver el artículo.

Paso 4) Devuelva el artículo para el reemplazo o reembolso acordado.

Preguntas más frecuentes

Q1.¿Es usted un fabricante?

A1: sí, somos un fabricante experimentado con nuestros propios moldes y líneas de producción.Q2.¿ qué hay de la calidad de los productos?

A2: nuestros técnicos y equipos de control de calidad prueban los productos uno a uno utilizando línea envejecida, dispositivos profesionales e instrumentos para garantizar la calidad de todos los productos.

Q3.¿Qué tal el precio?

A3: Somos un fabricante y siempre ofrecemos a nuestros clientes los precios más competitivos.

Q4.¿Cómo hacer un pedido?

A4: contacto con el servicio en línea, o nos envió un correo electrónico directamente, le responderemos con precio del producto, especificaciones, embalaje, etc. pronto. Gracias.

Q5. ¿Puedo comprar muestras de usted?

A5: ¡Sí! Le invitamos a hacer un pedido de muestra para probar nuestra calidad superior y servicio, las muestras mezcladas son aceptables.

Q6.¿Puedo visitar su fábrica?

A6: Sí, bienvenido a visitar nuestra fábrica a su hora conveniente.

Q7. ¿Cómo puedo hacer pedidos de OEM o ODM?

A7: tenemos diferentes procesos de impresión para diferentes pedidos de OEM / ODM. Póngase en contacto con nosotros con el servicio en línea o envíenos un correo electrónico directamente.

Q8. ¿Cómo debo pagar mis pedidos?

A8: puede pagar por T / T, L / C a primera vista estaría disponible para el banco calificado y se requiere MOQ para cada pedido.

Logistics

Sample order ship by DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS etc
 For mass order delivery, can be optional with terms of Exwork, FOB, CNF, CIF by air or by sea based on the buyer's forwarder or ours



Certifications



Exhibition & Fair



Factory Show

