



Número de Catálogo
Notas
Tipo

Contractor Select™

BLC

Luminario para Empotrar con difusor central



- Disponible en configuraciones de 61 cm x 61 cm y 61 cm x 122 cm
- Opciones BLC de Contractor Select™ para las configuraciones más populares y fácilmente disponibles
- El perfil delgado de 6 cm se adapta a plafones restrictivos y optimiza el espacio en las tarimas
- Atenúa al 10 %
- Los LED de larga duración ofrecen un mantenimiento de lúmenes del 80 % a 60 000 horas



Número de catálogo	UPC	Descripción	Lúmenes	Watts de entrada	Tensión	Temperatura del color	Cantidad en tarima
BLC 2X2 3300LM 35K ADSM	193048323177	Luminario para empotrar de 61 cm x 61 cm, difusor curvo y liso	3 329	30W	120-277	3500K	56
BLC 2X2 3300LM 40K ADSM	193048323269	Luminario para empotrar de 61 cm x 61 cm, difusor curvo y liso	3 382	30W	120-277	4000K	56
BLC 2X2 4000LM 35K ADSM	193048323399	Luminario para empotrar de 61 cm x 61 cm, difusor curvo y liso	4 063	36W	120-277	3500K	56
BLC 2X2 4000LM 40K ADSM	193048323382	Luminario para empotrar de 61 cm x 61 cm, difusor curvo y liso	4 128	36W	120-277	4000K	56
BLC 2X4 4000LM 35K	191848536575	Luminario para empotrar de 61 cm x 122 cm, difusor cuadrado y liso	4 034	32W	120-277	3500K	28
BLC 2X4 4000LM 35K ADSM	193048323443	Luminario para empotrar de 61 cm x 122 cm, difusor curvo y liso	4 034	32W	120-277	3500K	28
BLC 2X4 4000LM 40K	191848536629	Luminario para empotrar de 61 cm x 122 cm, difusor cuadrado y liso	4 098	32W	120-277	4000K	28
BLC 2X4 4000LM 40K ADSM	193048323511	Luminario para empotrar de 61 cm x 122 cm, difusor curvo y liso	4 098	32W	120-277	4000K	28
BLC 2X4 5000LM 35K	191848536636	Luminario para empotrar de 61 cm x 122 cm, difusor cuadrado y liso	4 920	43W	120-277	3500K	28
BLC 2X4 5000LM 35K ADSM	193048323535	Luminario para empotrar de 61 cm x 122 cm, difusor curvo y liso	4 920	43W	120-277	3500K	28
BLC 2X4 5000LM 40K	191848536599	Luminario para empotrar de 61 cm x 122 cm, difusor cuadrado y liso	4 999	43W	120-277	4000K	28
BLC 2X4 5000LM 40K ADSM	193048323528	Luminario para empotrar de 61 cm x 122 cm, difusor curvo y liso	4 999	43W	120-277	4000K	28

Accesorios: Ordenar como un número de catálogo separado.

DGA24	Adaptador de rejilla para plafón para luminario empotrado 2x4
DGA22	Adaptador de rejilla para plafón para luminario empotrado 2x2
2X4 SMKSH PAF	Adaptador para sobreponer de 2X4
2X2 SMKSH PAF	Adaptador para sobreponer 2X2
PS1050	Paquete de baterías de emergencia de LED, 10W 50VDC (No cumple con CA T20)
PS105LCP	Paquete de baterías de emergencia de LED, potencia constante de 10 W, autodiagnóstico, certificado en CA Título 20 MAEDBS
ELA PSRME IC	Caja remota para batería para techo aislado
RK1BDP J40	Clavija de desconexión (BDP) empaque de 40
RK1BDP J10	Clavija de desconexión (BDP) empaque de 10



Especificaciones

USOPREVISTO:

El luminario BLC ofrece una iluminación ambiental suave y sin deslumbramiento en un diseño de difusor central muy popular. El perfil delgado del luminario, junto con la tecnología LED de ahorro de energía hacen del BLC una opción ideal para la remodelación o nueva construcción. El BLC ofrece una solución de iluminación de LED de alta calidad y rentable para escuelas, oficinas, comercios, centros de salud y otros espacios comerciales.

CONSTRUCCIÓN:

El reflector está acabado con una pintura altamente reflectante para una estética mejorada y una mayor difusión de la luz. Las placas de extremo contienen clips de barra en T integrales fáciles de colocar para fijar de forma segura el luminario a la rejilla T. Para mayor seguridad de la rejilla en T, están disponibles tornillos opcionales en clips de barra en T. Los difusores extruidos de acrílico modificado por impacto para una mayor durabilidad.

ÓPTICA:

La iluminación volumétrica se logra creando una mezcla óptima de luz a paredes, particiones y superficies de trabajo verticales y horizontales, haciendo que el espacio interior, los objetos y los ocupantes estén en un entorno luminoso más equilibrado. Los difusores acrílicos extruidos de alto rendimiento ocultan los LED y proporcionan luz de manera eficiente en una distribución volumétrica.

ELÉCTRICA:

Los LED de larga duración, junto con los controladores de alta eficiencia, proporcionan una cantidad y calidad de iluminación superiores para prolongar la vida útil. 80 % de mantenimiento de lúmenes LED a 60 000 horas (L80/60 000). Controlador de atenuación de 0-10 V. Atenúa a 10%.

INSTALACIÓN:

Con una profundidad de sólo 6 cm, el BLC hace que sea una instalación fácil, especialmente en aplicaciones de plafón restrictivas. El BLC se adapta a los sistemas de techo de rejilla T normal de 2.5 cm y reducido de 1.4 cm. Adecuado para lugares mojados.

Para el montaje empotrado en aplicaciones de techo duro, los adaptadores de rejilla de pared de mampostería (DGA) están disponibles como accesorio. Véase la sección Accesorios.

LISTADOS:

Certificado NOM

Certificado CSA para cumplir las normas canadienses y de Estados Unidos. Clasificado IC.

Producto calificado DesignLights Consortium® (DLC). No todas las versiones de este producto pueden estar calificadas como DLC. Consulte la Lista de productos calificados de DLC en www.designlights.org/QPL para confirmar qué versiones están calificadas.

GARANTÍA:

5 años de garantía limitada. Los términos completos de la garantía se encuentran en:

www.acuitybrands.com/CustomerResources/Terms_and_conditions.aspx

Nota: El desempeño real puede diferir como resultado del ambiente y la aplicación del usuario final.

Todos los valores son de diseño o valores típicos, medidos en condiciones de laboratorio a 25 °C.

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

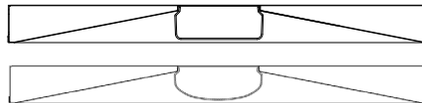
Dimensiones

2X4 Longitud: 121.2 (47-3/4)

2X2 Longitud: 60.3 (23-3/4)

Ancho: 60.3 (23-3/4)

Profundidad: 6.0 (2-3/8)



Todas las dimensiones están centímetros (pulgadas) a menos que se indique lo contrario.

