



Número de catálogo
Notas
Tipo

Contractor Select™

CNY LED ALO

Luminario Canopia
Ajustable + Intercambiable +
Fotocontrol + Sensor de Ocupación



El luminario CNY LED ALO de Lithonia Lighting es una solución versátil y eficiente en términos energéticos para aplicaciones de montaje en superficie en pasillos, voladizos y estacionamientos. El panel de interruptores ajustables cambia fácilmente la salida de lúmenes, la temperatura de color, el fotocontrol integrada y el sensor de movimiento integrado. La lente esmerilada de perfil bajo crea una iluminación visualmente cómoda y una distribución uniforme.

FEATURES:

- 3 niveles de potencia que tienen de 5,000 - 10,000 lúmenes.
- El CCT intercambiable (30K/40K/50K) ofrece luz cálida, fría y diurna en un solo dispositivo.
- Fotocontrol de encendido/apagado integrada.
- El sensor de ocupación integrado se puede encender, apagar o ajustar al 10% de atenuación.
- Instale mediante montaje en superficie, caja de conexiones o montaje colgante.
- Lente esmerilada de policarbonato resistente a impactos IK08.
- Carcasa de aluminio fundido a presión con clasificación IP65.

Salida Ajustable de Lúmenes ALO

CCT Intercambiable SWW2

Operación PE del Anochecer al amanecer

Sensor de Movimiento Integrado

Número de catálogo	Salida Ajustable de Lúmenes ALO			CCT intercambiable SWW2	Operación PE del Anochecer al amanecer	Sensor de ocupación	Voltaje de entrada	CRI	Acabado
CNY LED ALO SWW2 UVOLT PE PIR DDB M2	5,000 Lúmenes	7,500 Lúmenes	10,000 Lúmenes	Intercambiable 3000K, 4000K, 5000K	Estándar Incluido, Encendido/Apagado Seleccionable	Incluido Estándar, Seleccionable Encendido / Apagado / 10% de atenuación	120-347V	80CRI	Bronce oscuro
CNY LED ALO SWW2 UVOLT PE PIR WH M2	5,000 Lúmenes	7,500 Lúmenes	10,000 Lúmenes	Switchable 3000K, 4000K, 5000K	Estándar Incluido, Encendido/Apagado Seleccionable	Incluido Estándar, Seleccionable Encendido / Apagado / 10% de atenuación	120-347V	80CRI	Blanco

Opciones sobre CNY en el inventario

Número de catálogo	UPC	CI Code	Número de accesorios por pallet	Traditional Replacement
CNY LED ALO SWW2 UVOLT PE PIR DDB M2	00197589495041	*284HU8	180	Up to 250W HID
CNY LED ALO SWW2 UVOLT PE PIR WH M2	00197589495126	*284HUH	180	Up to 250W HID

Accesorios: Ordene como número de catálogo separado.

CNYBCP Tapa decorativa de 14 Inch x 14 Inch

CNYEK E7WC M12 Batería de emergencia instalable en campo; 7W, compatible con UVOLT, temperatura mínima de operación de 0°C.

Salida del Lumen:

Los valores de lumen son de ensayos fotométricos realizados de acuerdo con IESNA LM-79-08. Se considera que los datos son representativos de las configuraciones mostradas dentro de las tolerancias descritas en LM-79.

Salida del Lúmen	Potencia de entrada	CCT/80CRI	Lúmenes entregados	Lúmenes por Watt
5,000	34	3000K	4709	139
		4000K	4794	147
		5000K	4777	143
7,500	52	3000K	7169	133
		4000K	7403	144
		5000K	7291	137
10,000	75	3000K	9504	123
		4000K	9894	136
		5000K	9529	125



Especificaciones

USO PREVISTO:

El luminario CNY LED ALO para techos es ideal para aplicaciones de montaje en superficie, como marquesinas sobre entradas de edificios, pasillos, muelles de carga y áreas de estacionamiento cubiertas. El estilo tradicional de los productos no resta valor a la estética actual del edificio, ofreciendo una mejora perfecta. Estos productos son reemplazos eficientes en términos energéticos de productos existentes de montaje en superficie; de hasta 250W de halógeno metálico.

El CNY LED ALO cuenta con una salida de lúmenes ajustable, que incluye niveles bajo, medio y alto. La CCT intercambiable incluye 3000K (cálido), 4000K (neutral) o 5000K (luz natural), un fotocontrol integral seleccionable que enciende automáticamente el accesorio por la noche y lo apaga a la mañana siguiente, y un sensor de ocupación integral seleccionable que puede encender el accesorio cuando detecta movimiento y configurarse para mantener una iluminación del 10% o apagarse completamente cuando no se detecta movimiento.

CONSTRUCCIÓN:

El CNY LED ALO cuenta con una carcasa de aluminio fundido con acabado en polvo para una durabilidad duradera. La lente esmerilada con clasificación de impacto IK08 está diseñada para una distribución uniforme de la luz mientras proporciona una iluminación visualmente cómoda. La lente está sellada con una junta de una sola pieza, creando un accesorio con clasificación IP65.

ELÉCTRICO:

Protección estándar contra sobretensiones de 6 kV probada según ANSI/IEEE C62.41.2 Categoría C. Las luminarias CNY LED ALO utilizan UVOLT (120-347V). La salida de lúmenes ajustable se logra con controladores capaces de atenuación continua de 0-10V, asegurando un factor de potencia del sistema >90% y THD <20%. Las LED de alta eficiencia mantienen más del 70% de la salida de luz a las 100,000 horas (L70 > 100,000 horas). %.

INSTALACIÓN:

El luminario CNY LED ALO de techo cuenta con una placa de montaje rápido que hace que el montaje en una caja de conexiones empotrada o en un punto de entrada de conductos sea sencillo y sin problemas. La placa de montaje rápido se puede separar para el montaje en superficie y volver a unir mediante una bisagra para brindar soporte durante el cableado. Cuatro puntos de entrada de conductos NPT de 3/4" están integrados en la placa de montaje rápido para permitir una alineación rápida y segura para el cableado de conductos de superficie.

CERTIFICACIONES:

Listado por UL según las normas de seguridad de EE. UU. y Canadá para ubicaciones húmedas. Probado de acuerdo con las normas IESNA LM-79 y LM-80. Producto calificado como DesignLights Consortium® (DLC) Premium. No todas las versiones de este producto pueden ser calificadas como DLC Premium. Consulte la Lista de productos calificados por DLC en www.designlights.org/QPL para confirmar qué versiones están calificadas.

Puede usarse para cumplir con los requisitos de la Fuente de luz LED de alta eficacia de California Title 24, Parte 6.

GARANTÍA:

Garantía limitada de 5 años. Esta es la única garantía proporcionada y ninguna otra declaración en esta hoja de especificaciones crea garantía de ningún tipo. Todas las demás garantías expresas e implícitas quedan excluidas. Términos completos de la garantía ubicados en:

www.acuitybrands.com/support/warranty/terms-and-conditions

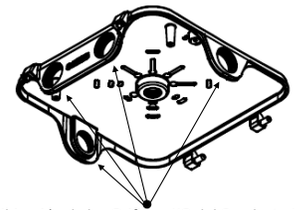
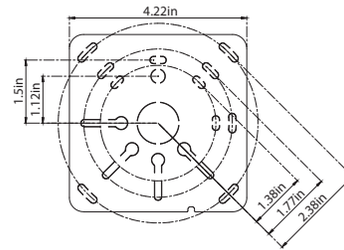
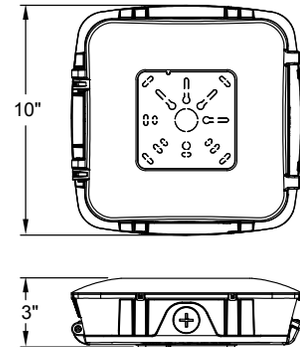
Nota: El rendimiento real puede diferir como resultado del entorno y la aplicación del usuario final. Todos los valores son valores de diseño o típicos, medidos en condiciones de laboratorio a 25 °C. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Dimensiones

CNY LED ALO

Ancho: 10" (25,4 cm)
 Altura 3" (7,62 cm)
 Profundidad: 10" (25,4 cm)
 Peso: 4,8 libras (2,18 kg)

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



Ubicación de los Orificios KO del Conducto Lateral

Sensor de Ocupación

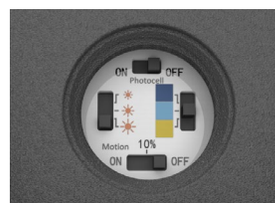
10% de atenuación



Encendido



Apagado



Ajustes de fábrica

Sálida del lúmen	10,000
CCT	4000K
Fotocontrol	Off
Sensor de ocupación	Off