



 COOLON

ISLE BAY™

160W Luces LED para Techos Altos

El cambio revolucionario en el comercio y la industria de iluminación de bahía alta está finalmente aquí.

ISLE BAY™ fue diseñado como un reemplazo más eficiente para la mayoría de a luminarias estándares basadas en gas de hasta 250W.

El diseño increíblemente elegante y robusto del ISLE BAY™ permite su uso en un variedad de aplicaciones, desde almacenes hasta tiendas al por menor y espacios públicos. ISLE BAY™ es una solución simple para muchos desafíos de eficiencia energética.

Diseñada para:

- Almacenes
- Espacios Públicos
- Tiendas Minoristas
- Pabellones Deportivos





Cuerpo de Aluminio sólido

ISLE BAY™ se puede utilizar en almacenes, instalaciones deportivas, tiendas minoristas y muchas otras aplicaciones.

No importa cuál sea el uso, ISLE BAY™ en sus instalaciones dan lugar a una reducción de las mantenimientos, y un período de retorno en la inversión corto.

Desempeño de Óptica mejorado

Salida de luz de alta intensidad. Más de 125 lm/W de eficacia. Bajo consumo de energía. Larga duración. Precio increíblemente bajo. ISLE BAY™ es todo lo que Podría desear en una alta bahía.



TEMPERATURA DE SUPERFICIE BAJA

Las luces LED Industriales de Coolon tienen una temperatura superficial más baja que sus equivalentes HID, lo cual evita que el polvo se adhiera a la luminaria. Esto permite una limpieza más fácil y prolonga la vida de la luminaria.



SIN OSCILACIONES

Las luminarias LED funcionan con energía DC de bajo voltaje constante y no producen efectos estroboscópicos visibles, lo que disminuye el cansancio ocular y mejora significativamente la seguridad en áreas con maquinaria móvil presente.



SIN RESTRICCIÓN DE POSICIÓN

Las luminarias LED Coolon pueden colocarse en cualquier posición y orientación deseada sin que esto afecte la vida útil del producto. Esto proporciona una mayor flexibilidad en cuanto a los ángulos de iluminación y orientación.

3
YEARS

3 AÑOS DE GARANTÍA DE FÁBRICA

Las luminarias Coolon están cubiertas por una garantía de fábrica sólida y comprensible que cubre un rango de posibles defectos y parámetros de desempeño durante la duración del período de garantía.



ENCENDIDO/APAGADO INSTANTÁNEO

Los LED no requieren de calentamiento. Se encienden instantáneamente al 100%, lo que se traduce en cero tiempo de espera, una seguridad mejorada y la capacidad de utilizar el sensor de encendido para ahorrar energía significativamente.

L70

LARGA VIDA DE FUNCIONAMIENTO

La especificación actualmente disponible de los LEDs con mejor reputación a nivel mundial indica 50,000 horas de uso continuo a la corriente indicada dentro del rango de temperatura operacional a un 70% de emisión residual de luz.



CALIDAD DE LUZ BLANCA C/ CRI

Esta luminaria emite luz con un espectro que simula el de la luz natural con un índice de reproducción cromática relativamente alto (el CRI típico está entre 75 - 80), lo que permite una excelente diferenciación de color.

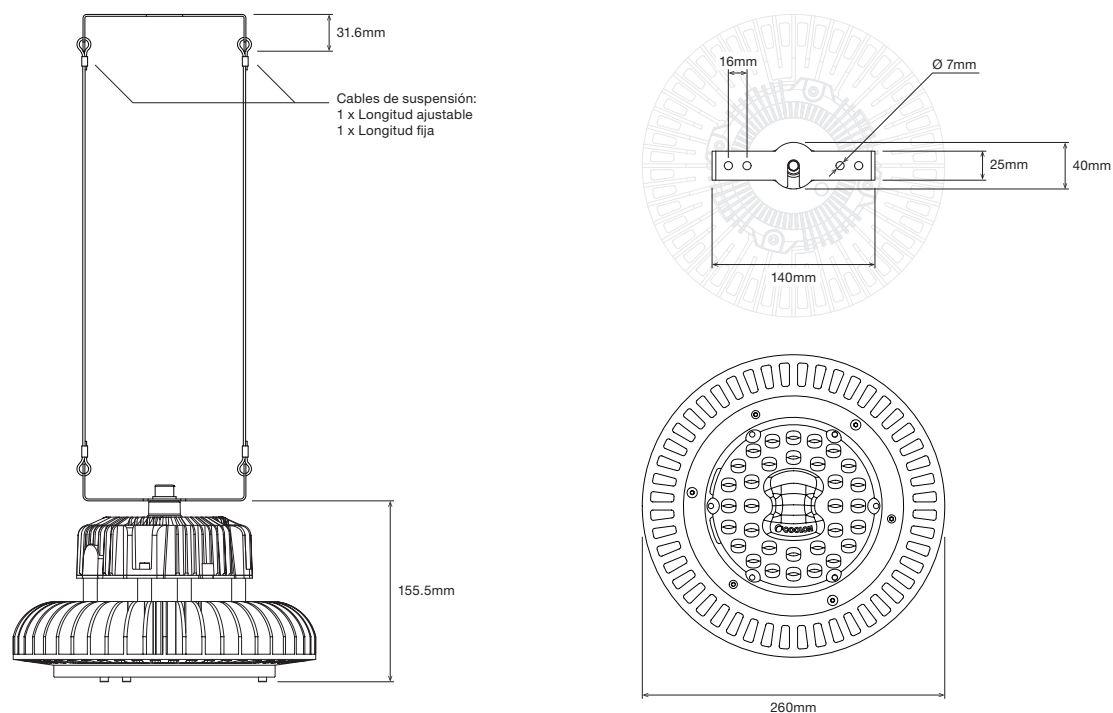


HECHO CON ORGULLO EN AUSTRALIA

Nuestros productos son diseñados y fabricados en Australia. Con un diseño perfecto y empleando sólo los componentes de más alta calidad y mano de obra altamente calificada, cada luminaria es ensamblada y probada con minuciosidad para asegurar que excede los estándares de calidad más altos.

DIMENSIONES

ISLE BAY™ 160W



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producto

Modelo	ISLEBAY-160
--------	-------------

Características Ópticas

Flujo Luminoso (Fotométrico)	19,763lm
Flujo Luminoso (Luces LED)	23,400lm
CCT	CWT 4700 – 8000K

Características Eléctricas (Luminaria y Suministro de Energía)

Consumo de Energía	160W at 25°C
Voltaje Nominal	230VAC
Rango de Voltaje	100 – 305VAC, 127 – 431VDC
Rango de Frecuencia	47 – 63Hz
Factor de Energía	>0.95 / 277VAC
Corriente de Fuga	<0.75mA / 277VAC
Tipo de Cable	Estándar 3 Core Flex w/ Moldeado 3 pines AU Plug
Longitud de Cable	1.5m

Ambientales

Índice IP	IP66
Rango de Temperatura Operacional	-20 a 50°C
Tipo de Manejo Térmico	Activo/Continuo
Tiempo de Vida Útil	50.000 Horas a un 70% de Brillo
Material de Composición (Cuerpo)	Aluminio Forjado en Frío
Material de Composición (Cubierta)	Polycarbonato
Material de Composición (Soporte)	Acero Inoxidable

Peso / Empaque

Peso de la Luminaria	5.5 kg
Dimensiones del Embalaje	290 x 290 x 260 mm

Cumplimiento (Estándares de Seguridad)

AS/NZS60598.1	Luminarias - Requisitos generales y Pruebas
AS/NZS 60598.2.1	Luminarias - Requisitos particulares - Fijo Luminarias de uso general

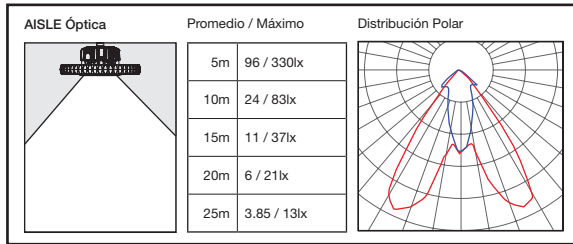
Cumplimiento (EMC)

AS/NZS CISPR15	Límites y métodos de medición de características de las perturbaciones de iluminación y equipos similares
----------------	---

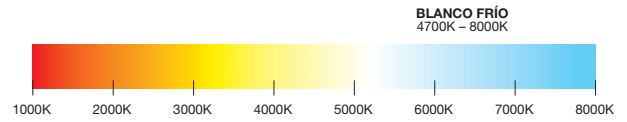
Garantía

Garantía	3 años de garantía como estándar 5 años de garantía extendida opcional
----------	---

ILUMINACIÓN EN LA DISTANCIA



COLOUR TEMPERATURES



Todas las temperaturas de color son indicativas. Puede ocurrir alguna variación.

EJEMPLO PARA ORDENAR

ISLEBAY - 160 - CWT - AISLE - SUS - MP

PRODUCTO TIPO TEMPERATURA DE COLOR ÓPTICAS MONTAJE SUMINISTRO DE OPCIÓN

PRODUCTO	TIPO	TEMPERATURA DE COLOR	ÓPTICAS	MONTAJE	SUMINISTRO DE OPCIÓN
ISLE BAY™	160 160W	CWT Blanco Frío	AISLE Óptica de pasillo	SUS Soporte suspendido con orientación fija	MP Mains Poder