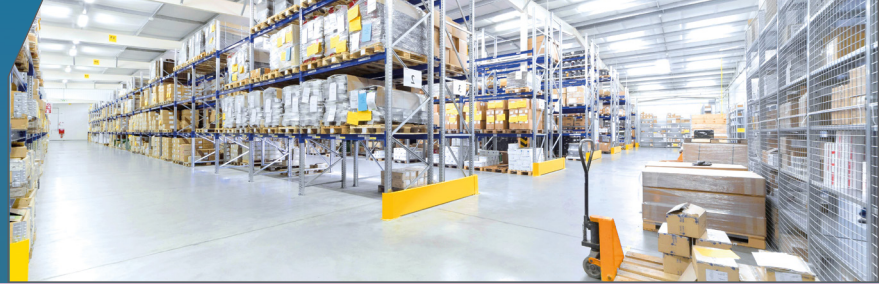


SERIE ECOHB PARA USO GENERAL



DESCRIPCIÓN

La serie ECOHB es una excelente opción para aplicaciones industriales y áreas generales con alturas superiores a 4 metros. También como reemplazo a luminarias HID en industria y comercio. Su versatilidad permite instalarla de forma superficial o suspendida por medio de cables de acero. Esta luminaria está fabricada en lámina de hierro con tratamiento anticorrosivo recubierta electrostáticamente con pintura en polvo de alta reflectividad. Adicionalmente incluye en su versión estándar un reflector de aluminio anodizado.

COMPONENTES ELÉCTRICOS

Balastro electrónico de alta calidad para lámparas T5 y T8, marca OSRAM, THD<10% (armónicas) Con sistema para desconexión de línea individual en la luminaria, para facilitar las labores de mantenimiento.

CERTIFICACIONES

Producto listado por Underwriters Laboratories.

Bajo el número de registro **E469774**

Tecnología T8 Tecnología T5

INFORMACIÓN PARA ORDENAR		
# de Catálogo		ID
Proyecto		
Responsable		



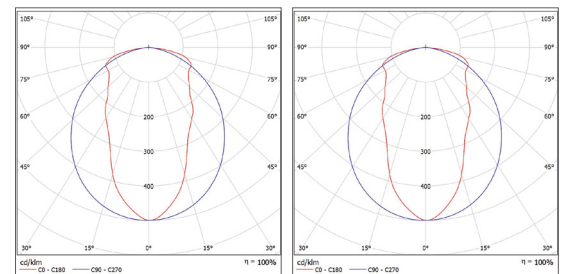
INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Ejemplo: **ECOHB-454-RA-MV-BT5-UL**

Serie	Lámparas	Reflectores	Voltaje	Balastro	Opciones	Certificaciones
ECOHB= Luminaria para gran altura en aplicaciones industriales y generales	Cantidad de tubos 4= 4 tubos 6= 6 tubos *Tubos no Incluidos Watts 28= 28 W T5 (48") 32= 32 W T8 (48") 54= 54 W T5 (48")	RA= Reflector de aluminio anodizado 87% de reflectividad	MV= Voltaje universal 120-277V	Estándar BT8= Balastro electrónico estándar para tecnología fluorescente T8 BT5= Balastro electrónico estándar para tecnología fluorescente T5 BNPT8= Balastro electrónico NEMA PREMIUM para tecnología T8 Balastos Controlables BDIMT8= Balastro electrónico dimerizable 0-10 VDC para tecnología T8 BDIMT5= Balastro electrónico dimerizable 0-10 VDC para tecnología T5	Balastos de emergencia EM5= Balastro de emergencia de 500 lm EM7= Balastro de emergencia de 700 lm EM14= Balastro de emergencia de 1400 lm Ver nota 1 para configuraciones de baterías de emergencia Sensor de movimiento SI= Sensor de movimiento instalado	UL= UL Listed



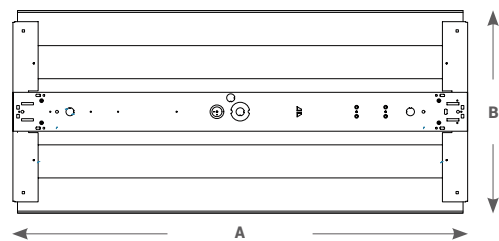
FOTOMETRÍA



ECOHB-454-RA-MV-BT5-UL

ECOHB-654-RA-MV-BT5-UL

DIMENSIONES



FORMATO	DIMENSIONES		
	A mm	B mm	C mm
4 Tubos	1219	368	95
6 Tubos	1219	540	95



PROFESSIONAL LIGHTING

NOTAS DE PEDIDO:

1 Debe indicar el voltaje de operación ya que la luminaria sale pre cableada con el balastro de emergencia, ya sea 120 V ó 277 V.

Las configuraciones EM5 y EM7 son únicamente para tecnología T8, la configuración EM14 funciona en T8 y T5.

2 GLS se reserva el derecho de modificar o revisar las especificaciones técnicas sin previo aviso. Consulte con su ejecutivo de ventas para cualquier configuración no contemplada en el catálogo.