

RAB®

AEROBAY



SOPHOMORE



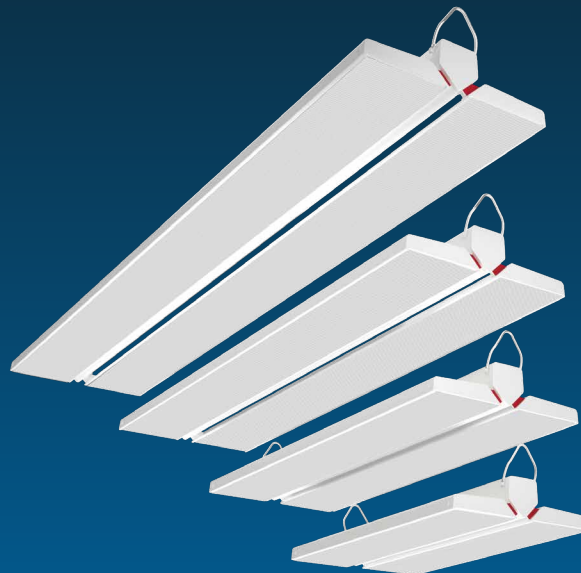
SENIORS

AMERICAS

Bahías altas económicas con ajuste adaptable.
AEROBAY — Económico, versátil y resistente.

Versatilidad Maximizada.

Con cuatro tamaños disponibles, el renovado y económico AEROBAY ahora ofrece potencia y CCT ajustables en el campo. Diseñado para reemplazar hasta 750W MH y montarse a una altura de hasta 50 pies, es ideal para su uso en almacenes y aplicaciones industriales.



4000K

5000K



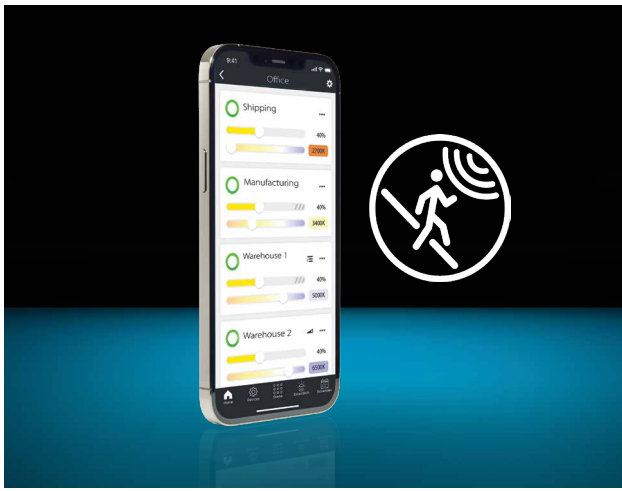


100,000-HORAS
VIDA UTIL. DE LED



GARANTÍA DE 5 AÑOS
SIN COMPROMISOS

La garantía de RAB está
sujeta a todos los términos
y condiciones que se
encuentran en
rablighting.com/warranty.



Control en red.

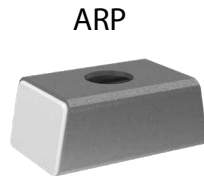
Los AEROBAY están disponibles con sensores de movimiento PIR y MVS habilitados para Lightcloud Blue e instalados de fábrica, los cuales pueden configurarse para ajustar el brillo y el tiempo de espera, ahorrando así costos adicionales de energía.

Conoce la nueva guardia.

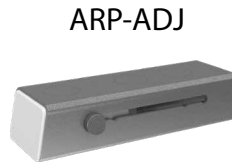
El AEROBAY está diseñado con una lente resistente a impactos que elimina la necesidad de accesorios de protección de alambre.

Accesorios.

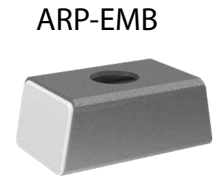
El AEROBAY viene de serie con ganchos en V para montaje en cadena, pero están disponibles kits de montaje colgante para todos los modelos (el colgante es proporcionado por otros). Por favor, seleccione cuidadosamente al hacer el pedido para garantizar la compatibilidad.



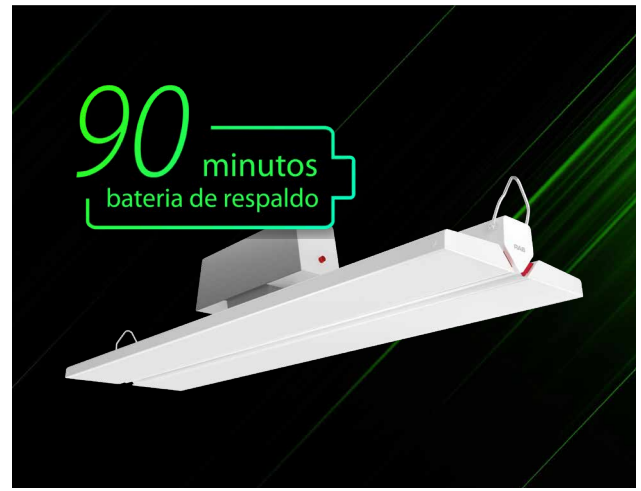
Para uso con:
ARM
ARL



Para uso con:
ARXS & ARXS/480
ARS & ARS/480
ARM/480
ARL/480

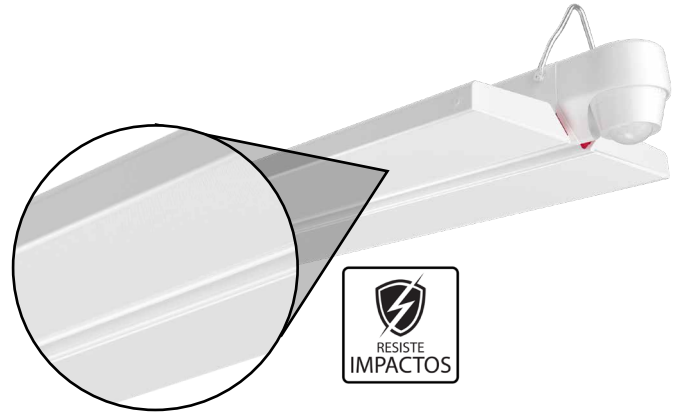


Para uso con:
ARXS/E
ARS/E
ARM/E
ARL/E



Estamos aquí para apoyarte.

Todos los modelos estándar de 120 277V están disponibles con una batería de respaldo integrada para iluminación de emergencia en caso de pérdida de energía.



Matriz de Ordenes

Familia	Talla (Potencia, Largo)	Temp. de Color	Voltaje	Opciones
AR				
XS	95/71/48W (1.5')	Blank	120-277V, 0-10V Atenuación	Blank
S	160/120/80W (2')	4000/5000K CCT Ajustable	480V, 0-10V Atenuación	/E
M	275/206/138W (3')			/LCBS/MVS
L	360/270/180W (4')			/LCBS
				/LCBS/MVS/E
				/LCBS/E

Sin Opción Respaldo de batería*
 Habilitado para Lightcloud Blue Sensor de ocupación por microondas
 Habilitado para Lightcloud Blue Sensor infrarrojo pasivo
 Habilitado para Lightcloud Blue, con respaldo de batería para sensor de ocupación por microondas*
 Habilitado para Lightcloud Blue, con respaldo de batería para sensor infrarrojo pasivo*

*Disponibile solo en 120-277V