



¡Ahora con control circadiano SmartShift!

SWISH® FA—la luminaria de bandeja central que anota siempre.

El poder esta en tus manos.

Los modelos estándar de SWISH FA incluyen tres potencias y temperaturas de color ajustables en campo. ¿Necesitas un control más preciso? Los modelos inteligentes están disponibles en ambos formatos, con luz blanca ajustable y atenuación.

Estándar	1x4	Elegante
CCT 3500K 4000K 5000K W 19W 29W 39W		BLANCO AJUSTABLE ATENUACIÓN 3000-6500K 40 y 50W
	2x2	
	2x4	

Control circadiano SmartShift.

Todos tamaños de SWISHFA ahora están disponibles con iluminación circadiana SmartShift, compatible con nuestro potente y sencillo sistema de control inalámbrico Lightcloud Blue. Ajusta automáticamente el color y la intensidad de las luces a lo largo del día para imitar el patrón natural del sol.





PÁGINA DE CARACTERÍSTICAS



LISTADO DLC



ATENUABLE



BATERIA DE EMERGENCIA



100,000-HOUR VIDA UTIL DE LED

*/LCB modelos LCB solo tienen una vida útil de 50k.



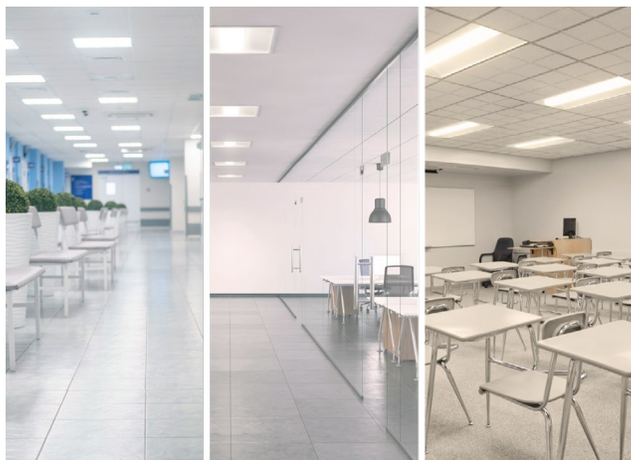
CONTROLES DE RED INALÁMBRICA



NO-COMPROMISE WARRANTY

GARANTÍA DE 5 AÑOS, SIN COMPROMISOS

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



Lo que necesitas, donde lo necesitas. Mira la diferencia.

El SWISH FA es ideal para su uso en instalaciones de salud, oficinas y aulas, donde las preferencias de iluminación varían de un espacio a otro.

La lente de policarbonato esmerilado con un diseño de difusión patentado ofrece una distribución uniforme y reduce el deslumbramiento. Fácil extracción e instalación sin herramientas para facilitar la limpieza y el mantenimiento.



Construido para durar.

Acero laminado en frío de calibre 20, formado en dado, con un acabado en blanco de alta reflectancia (91%) y recubrimiento en polvo. La lente de policarbonato flexible no se amarillea ni se agrieta.

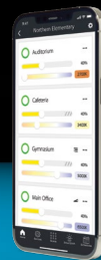


Opciones de instalación flexibles.

Con kits disponibles para montaje en superficie o empotrado, SWISH FA SS se adapta tanto a techos de paneles de yeso como a rejillas. La clasificación IC permite el contacto directo con el aislamiento del techo.

Mantente en control.

Todos los modelos están disponibles con un sensor pasivo infrarrojo o de microondas Lightcloud Blue que ofrece tanto detección de ocupación como recolección de luz diurna.



Lightcloud®



Matriz de Ordenes

Familia de Productos	Tamaño (Potencia)	Temperatura de Color	Acabado	Controlador	Controles	Batería de Respaldo
SWISHFA						
Estándar	1X4 1'x 4' (39/29/19W) 2X2 2'x 2' (39/29/19W) 2X4 2'x 4' (49/39/29W)	Blank 3500/4000/5000K Temp de color ajustable	Blank Blanco	/D10 120-277V, Atenuación de 0-10V	Blank Sin opción /MVS Sensor Microondas /LC Lightcloud	Blank Sin opción /E2 Batería de Respaldo
Inteligente	1X4 1'x 4' (40W) 2X2 2'x 2' (40W) 2X4 2'x 4' (50W)	Blank Blanco ajustable 3000 - 6500K		Blank 120-277V	/LCB Lightcloud Blue /LCBS Lightcloud Blue con sensor PIR /LCBS/MVS Lightcloud Blue con sensor de microondas	/E Batería de Respaldo