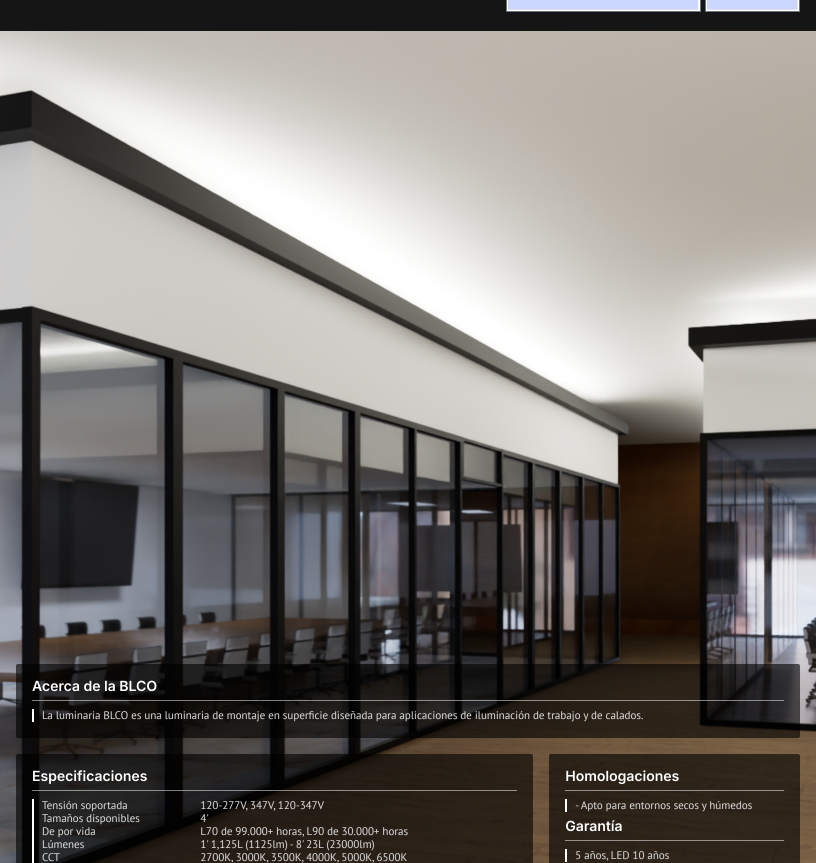
CRI

Regulación

Montaje



80+ estándar, 90+ y 95+ disponibles

0-10V Estándar

Montaje en superficie

10

10FT

20

20FT



#### Información para pedidos Longitud CRI y temperatura de color Opción 1 Rellene los campos siguientes con sus selecciones de productos. Si necesita ayuda 4' 840 L67 con esta sección, póngase en contacto con con su vendedor local. Serie Fixture Tensión Producción de lúmenes 2 **BLCO**

	5260											
	Serie	Longitud		Producción	de lúmenes			CRI		ССТ	Ten.	sión
	BLCO	2' 4'	4' 2.5L 4' 3.5L	2500lm 3500lm	4' 5.5L 4' 6.5L	5500lm 6500lm	8	80 90+	27 30	2700K 3000K	UNV	120- 277V
		8'	4' 4.5L	4500lm	+ 0.5L	0300111	1	95+	35	3500K	347	347V
									40 50	4000K 5000K	UN3	120- 347V
7									65	6500K		

### Opciones

<u>Lentes</u>				<u>Regulación</u>	Ex. <b>W406</b> sería 16/3 Negro, 6FT	Conductor de emergencia			
L0	Sin lente		B11	Cables de regulación 0-10V	B24	UL924 20W Batería de reserva			
L18	Lente acrílica esmerilada		B12	Regulación de la tensión de	F8	Relé de emergencia UL924			
L62	Lente acrílica asimétrica			ica		línea	<u>Embalaje</u>		
esmerilada		B27	Conductor de atenuación	BLANK	En cajas individuales sobre palés				
Cordones				<u>Controla</u>		P0	Envases a granel		
W3xx	x Blanco 16/3 (especificar			car	WC10*	Mandos inalámbricos Encelium	P**	Otras opciones disponibles*.	
longitud)		WC18*	Mandos inalámbricos NX	<u>Garantía</u>					
W4xx Negro 16/3 (especificar longitud)			ar longitud)	WC19*	Mandos inalámbricos Avi-on	CL7	Mejora de la garantía integral de		
W59xx Blanco 18/5 (especificar			car	WC22*	Controles inalámbricos de la	10 años			
longitud)			JDRF	<u>'</u>					
W*** Otras opciones disponibles*.			nibles*.	Cableado m	<u>odular</u>				
	Llave. Longitud del cable. Clave Longitud del cable		W27XYZC	Cable de alimentación modular					
				(WAGO)					
	6	6ET	15	15ET	W22XY	Cableado de montaie en fila			

Molex



#### Documentación y recursos

Todos los archivos y recursos están disponibles en nuestro sitio web para su descarga. Los archivos y recursos también están incrustados como enlaces en este documento, que se enumeran a continuación. Otros archivos de archivos adicionales. Póngase en contacto con su agente de ventas local<u>aquí</u>or contactsales@bjtake.compara más información.



Hoja de especificaciones BLCO, 2025



BLCO - Fotometría.zip

# Certificaciones y listas

Aquí se enumeran las certificaciones aplicables a esta luminaria y sus posibles configuraciones. Más información disponible previa solicitud.

Icono	Descripción
*	Mandos inalámbricos disponibles
95CRI+	Opciones de CRI 90 y 95+ disponibles
120-347	120-347V(UN3) Disponible

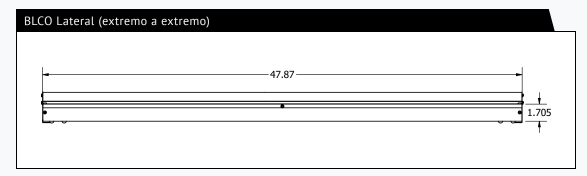
### Aplicaciones de uso

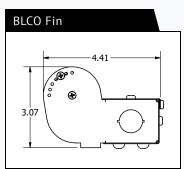
Este accesorio puede utilizarse en una gran variedad de aplicaciones, y es ideal para las siguientes:

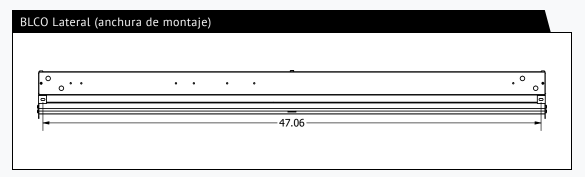
Aplicación de uso
Iluminación de trabajo
Centros comerciales
Hoteles
Oficinas

# Declaración de garantía

Los productos BJ Take se prueban y/o inspeccionan antes de ser empaquetados para su envío y están garantizados desde el día en que se envía el producto por un periodo de diez años de garantía para el chip LED y una garantía global de cinco años para los componentes. Esta garantía puede ampliarse a diez años si así se solicita.







Potencia BLCO									
Talla	Producción de lúmenes	Potencia luminosa real	Potencia de la luminaria	Lúmenes por vatio					
4'	2.5L	2549	16.5	154.9					
4'	3.5L	3588	23.8	150.8					
4'	4.5L	4599	30.9	146.9					
4'	5.5L	5630	39.4	143.1					
4'	6.5L	6616	47.9	138.2					

<sup>\*</sup> Los dibujos no están a escala

<sup>\*</sup> Se aplican las tolerancias estándar

<sup>\*</sup> Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso

# Galería de información

A continuación encontrará imágenes de productos y configuraciones relevantes para la BLCO.





