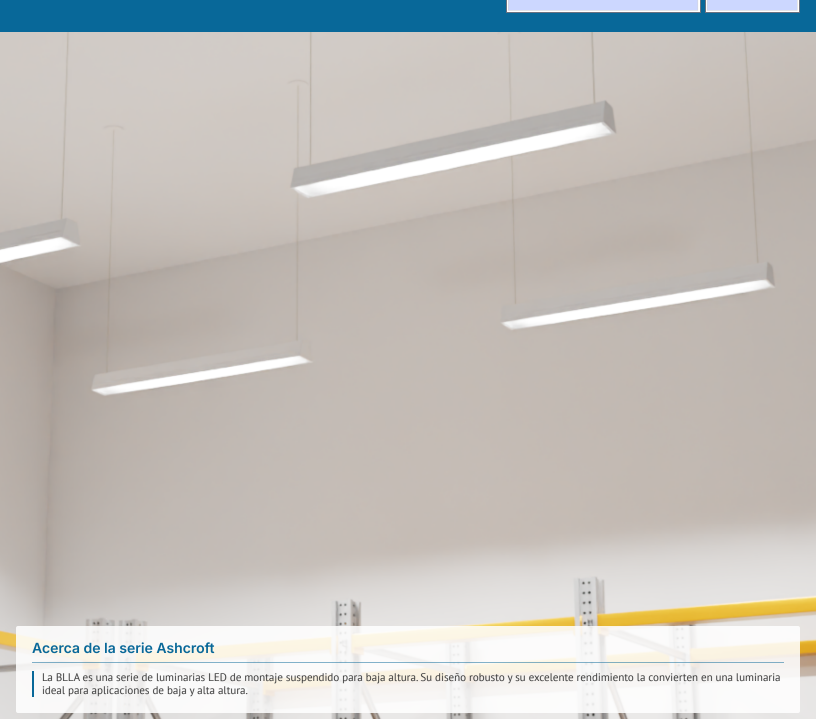
# La serie Ashcroft

BLLA - Montaje suspendido High Bay

Proyecto Fecha
Pieza Tipo



# **Especificaciones**

Tensión soportada Tamaños disponibles De por vida Lúmenes CCT

CRI Regulación Montaje 120-277V, 347V, 120-347V

2', 4', 8'

L70 de 145.000+ horas, L90 de 41.000+ horas

2' 10L - 4' 24L 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6500K

80+ estándar, 90+ y 95+ disponibles 0-10V Estándar

Orificios para colgadores en V, montaje en cadena con gancho en S o cables de avión. Soportes de montaje colgante y de superficie disponibles.

## **Homologaciones**

- Listado ETL
- Apto para entornos secos y húmedos
- Diseñado y fabricado en Canadá

## Garantía

5 años, LED 10 años

# La serie Ashcroft

BLLA - Montaje suspendido High Bay



#### Información para pedidos

Rellene los campos siguientes con sus selecciones de productos. Si necesita ayuda con esta sección, póngase en contacto con con su vendedor local.



BLLA									
Serie	Longitud	11	cción de nenes		CRI		ССТ		Tensión
BLLA	2'	2'-10L	10000lm	8	80	27	2700K	UNV	120-277V
	4'	2'-12	12000lm	9	90+	30	3000K	347	347V
		4'-14	14000lm	1	95+	35	3500K	UN3	120-347V
		4'-15	15000lm	•		40	4000K	-	
		4'-18	18000lm			50	5000K		
		4'-20L	20000lm			65	6500K		
7		4'-24L	24000lm						

#### **Opciones**

#### Lentes

L0 Sin lente L55 Acrílico transparente L67 Acrílico esmerilado (resistente a

#### Cordones

W3xx W4xx W59xx W\*\*\*

los impactos)

Blanco 16/3 (especificar longitud) Negro 16/3 (especificar longitud) Blanco 18/5 (especificar longitud) Otras opciones disponibles\*.

Llave.	Longitud del cable.	Clave	Longitud del cable
6	6FT	15	15FT
10	10FT	20	20FT

#### Ex.W406sería 16/3 Negro, 6FT

#### Regulación

B11 Cables de regulación 0-10V B12 Regulación de la tensión de línea B27 Conductor de atenuación

#### Controla

WC10\* Mandos inalámbricos Encelium WC18\* Mandos inalámbricos NX WC19\* Mandos inalámbricos Avi-on WC22\* Controles inalámbricos de la JDRF

#### Sensores de movimiento

W26 Fotocélula con sensor de movimiento W57 Sensor de movimiento de atenuación (atenúa al 50% cuando está desocupado) W53\* Encendido/Apagado W8\* Alto/Bajo **WX16** Sensor de microondas regulable W\*\* Otras opciones disponibles\*.

#### Protector de alambre

G1 Blanco resistente G5 Negro resistente

#### Conductor de emergencia

**B24** UL924 20W Batería de reserva Relé de emergencia UL924

#### <u>Embalaje</u>

**BLANK** En cajas individuales sobre palés Envases a granel P0

#### **Montaje**

**BLANK** Montaje en superficie M1 Colgadores en V M2xx Percha en V con cables de lazo de M3xx Cables de avión Y-Toggle M24 Montaje colgante simple (3/4 M25 Montaje en superficie M\*\* Otras opciones disponibles\*.

Llave.	Longitud del avión.	Clave	Longitud del avión	
5	5FT	15	15FT	
10	10FT	20	20FT	

Ex.M305sería Y-Toggle, 5FT

#### Garantía

Mejora de la garantía integral de 10 años

# La serie Ashcroft BLLA - Montaje suspendido High Bay

#### 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>o póngase en contacto consales@bjtake.compara más información.

Hoja de especificaciones BLLA, 2025



BLLA - Instrucciones de instalación



BLLA - 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			
c Us Intertek	Listado ETL			
*	Mandos inalámbricos disponibles			
95CRI+	Opciones de CRI 90 y 95+ disponibles			
120-347	120-347V(UN3) Disponible			

#### Aplicaciones de uso

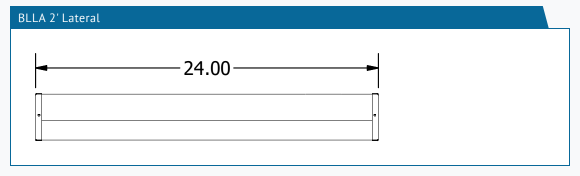
Este accesorio puede utilizarse en una gran variedad de aplicaciones, y es ideal para las siguientes:

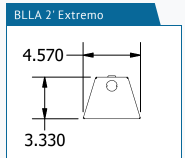
Aplicación de uso				
Instalaciones de fabricación				
Almacenamiento y depósito				
Tiendas al por menor				
Gimnasios				
Tiendas de comestibles				

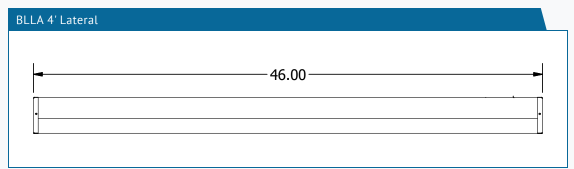
## Declaración de garantía

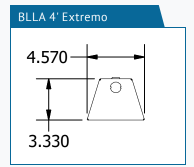
Los productos BJ Take se prueban y/o inspeccionan antes de ser empaquetados para su envío y están garantizados desde el día en que se envía el producto por un periodo de diez años de garantía para el chip LED y una garantía global de cinco años para los componentes. Esta garantía puede ampliarse a diez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











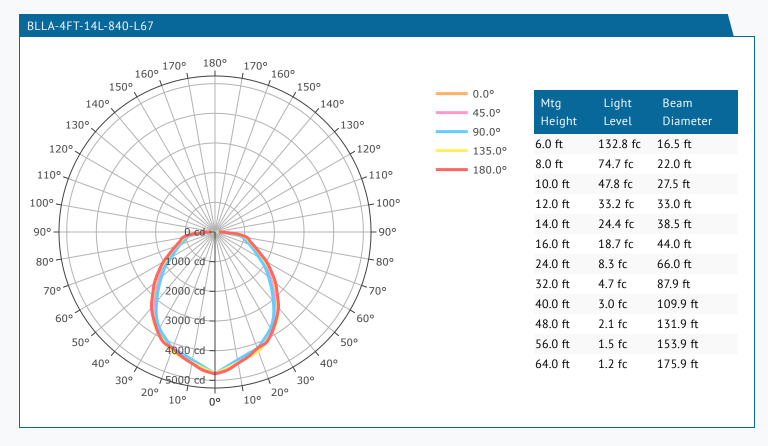


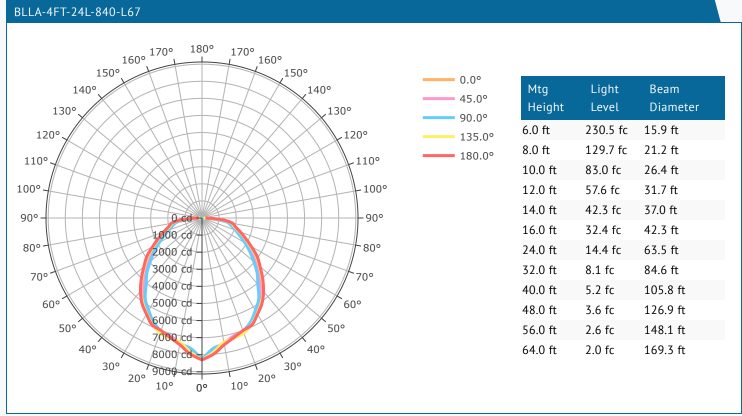
BLLA 2' Potencia					
Longitud	Producción de lúmenes	Potencia luminosa real	Potencia de la luminaria	Lúmenes por vatio	
2'	10	9492.0	65.2	145.7	
2'	12	11424.6	79.3	144.1	

BLLA 4' Potencia					
Longitud	Producción de lúmenes	Potencia luminosa real	Potencia de la luminaria	Lúmenes por vatio	
4'	14	13232.0	90.1	146.8	
4'	15	14703.6	100.9	145.8	
4'	18	17399.0	119.3	145.8	
4'	20	18437.4	130.0	141.8	
4'	24	22191.3	158.2	140.3	

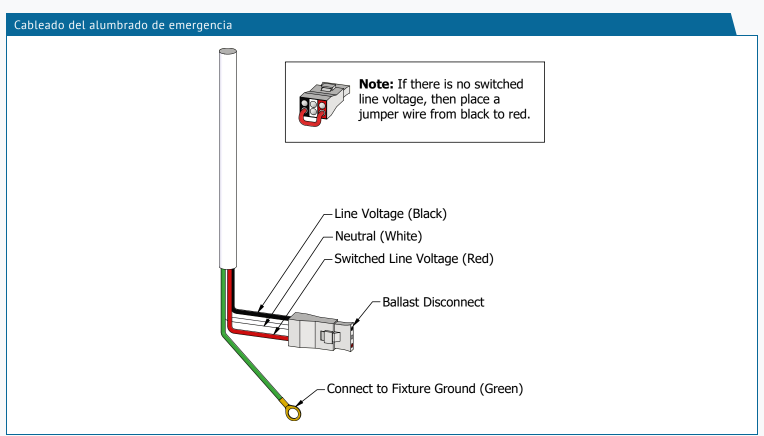
- \* Los dibujos no están a escala
- \* Se aplican las tolerancias estándar
- \* Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso







Plan de baterías de emergencia - 20W					
Iluminación de emergencia Componentes del sistema de soluciones F		Funcionamiento del sistema			
Código de opción "B17" - Componentes con certificación UL 924 instalados de fábrica en la luminaria	Batería de 20 vatios con certificación UL 924 integrada en la luminaria	La solución de iluminación de emergencia B17 detecta la pérdida de alimentación normal y la fuente de alimentación pasa automáticamente al paquete de baterías integrado de 20 vatios que alimenta el controlador de iluminación LED de emergencia.			
	Controlador de iluminación de emergencia LED con certificación UL 924 integrado en la luminaria	La batería y el controlador LED de emergencia cuentan con la certificación UL 924 para proporcionar un mínimo de 90 minutos de iluminación de emergencia.			
	Opciones de cableado para alumbrado de emergencia con y sin interruptor				



#### Información importante

Más información sobre opciones y configuraciones de alumbrado de emergencia disponible previa solicitud.



#### Galería de información

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





