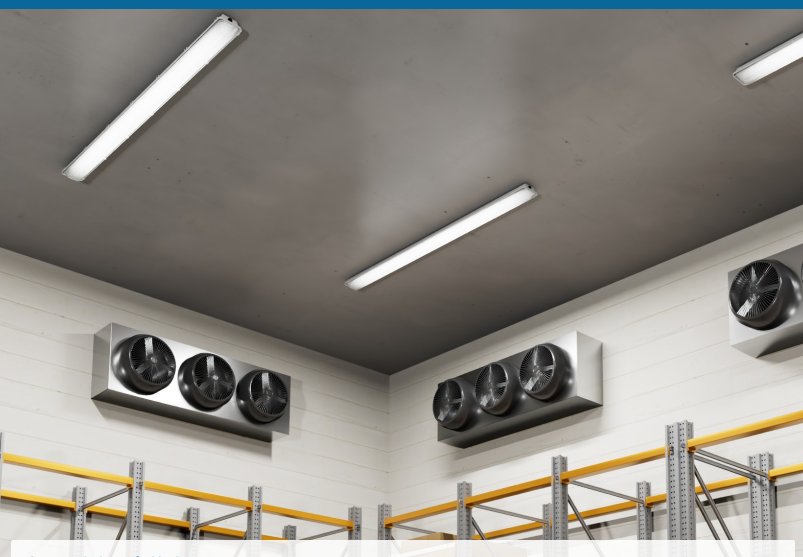
La serie Hudson

BLV-H27 - Hazloc a prueba de vapores

Proyecto Fecha
Pieza Tipo



Acerca de la serie Hudson

La BLV-H27 es una serie de luminarias lineales LED para zonas peligrosas. Es ideal para uso en interiores o exteriores donde existe una alta probabilidad de exposición al polvo, agua o vapor. Su cuerpo único, con certificación IP67, la hace ideal en entornos en los que la eficacia y el rendimiento a prueba de vapor son un factor importante. La luminaria está preparada para funcionar a temperaturas de hasta -29°C. Para entornos que requieran condiciones aún más extremas, existe una actualización opcional para -40 °C.

Especificaciones

Tensión soportada 120-277V, 347V, 480V

Tamaños disponibles 2', 4', 8'

De por vida L70 de 146.000+ horas, L90 de 42.000+ horas Lúmenes De 2,5L (2500lm) a 23L (23000lm)

Temperatura de funcionamiento -29°C/+35°C (mejora -40°/+55°C)

CCT 2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 6500K CRI 80+ estándar, 90+ y 95+ disponibles

Regulación 0-10V Estándar

Montaje En superficie y en suspensión

Homologaciones

- Certificación NSF
- Clasificación IP67
- Clasificación NEMA4X
- Listado ETL
- Listado DLC
- Clase 1 Div 2 Grupos ABCD
- Clase 2 Div 2 Grupos FG
- Clase 3 Div 2
- Diseñado y fabricado en Canadá

Garantía

5 años, LED 10 años

BLV-H27 - Hazloc a prueba de vapores





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



1	2				3		4		5	
BLV-H										
Serie		Longitud y flu	ijo luminoso			CRI		ССТ		Tensión
BLV-H	2'-2.5L	2500 lm	4' - 11.5L	11500 lm	8	80	27	2700K	UNV	120-277V
	2'-3.5L	3500 lm	8' - 5L	5000 lm	9	90+	30	3000K	347	347V
	2'-4.5L	4500 lm	8' - 7L	7000 lm	1	95+	35	3500K	480	480V
	4' - 2.5L	2500 lm	8'-9L	9000 lm			40	4000K		
	4' - 3.5L	3500 lm	8' - 11L	11000 lm			50	5000K		
	4' - 4.5L	4500 lm	8' - 13L	13000 lm			65	6500K		
	4' - 5.5L	5500 lm	8' - 15L	15000 lm						
	4' - 6.5L	6500 lm	8' - 17L	17000 lm						
	4' - 7.5L	7250 lm	8' - 19L	19000 lm						
	4' - 8.5L	8500 lm	8' - 21L	21000 lm						
	4' - 9.5L	9500 lm	8' - 23L	23000 lm						
6	4' - 10.5L	10500 lm								

Opciones

Ubicación peligrosa

H27 Ubicación peligrosa

Cortificaciones anlicadas		
Certificaciones aplicadas		
Clase 1 Div 2 Grupos ABCD		
Clase 2 Div 2 Grupos FG		
Clase 3 Div 2		

Lentes

L16 Acrílico esmerilado acanalado L17 Acrílico transparente acanalado L26 Policarbonato transparente acanalado (sólo 2'/4') L64 Policarbonato esmerilado acanalado (sólo 2'/4')

Cordones

W1xx W2xx W3xx W4xx W***

Blanco 16/4 (especificar longitud) Negro 16/4 (especificar longitud) Blanco 16/3 (especificar longitud) Negro 16/3 (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

<u>Regulación</u>

B11 Cables de regulación 0-10V

<u>Embalaje</u>

BLANK En cajas individuales sobre palés P0 Envases a granel

<u>Fijaciones</u>

BLANK H4

Cierres estándar de nylon blanco Cierres de acero inoxidable

Montaje

M3xx M33

Cables de avión Y-Toggle Soporte de montaje para colgante doble

M34 Soportes de montaje a 45 M** Otras opciones disponibles*.

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

Ex.M305sería Y-Toggle, 5FT

Garantía

CL7

Mejora de la garantía integral de 10 años



Certificaciones y listas

Aquí se enumeran las certificaciones aplicables a esta luminaria y sus posibles configuraciones. Si desea más información, solicítela.

Icono	Descripción		
95CRI+	Opciones de CRI 90 y 95+ disponibles		
NSE	Certificación NSF		
IP67	Clasificación IP67		
NEMA 4X	Clasificación NEMA4X		
c Us Intertek	Listado ETL		
DLC	Listado DLC		
**	-40C Opción disponible		
<u>^</u>	Preparado para ubicaciones peligrosas		

Aplicaciones de uso

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

Aplicación de uso				
Plantas de procesamiento de alimentos				
Instalaciones de fabricación				
Almacenamiento y depósito				
Lavabos y entornos húmedos				
Aparcamientos exteriores				
Graneros agrícolas				
Lugares peligrosos				

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.

La serie Hudson

BLV-H27 - Hazloc a prueba de vapores



Información sobre vataje

A continuación se muestran las tablas de vataje para todos los tamaños disponibles de la BLV-H27.

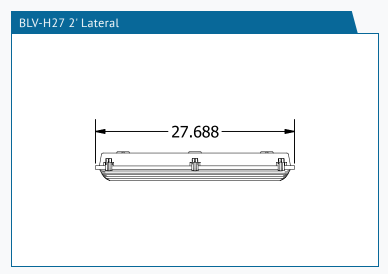
BLV 4' Potencia					
Longitud	Producción de lúmenes	Potencia luminosa real	Potencia de la luminaria	Lúmenes por vatio	
4'	2.5	2509	17.9	139.9	
4'	3.5	3419	24.7	138.3	
4'	4.5	4307	31.5	136.7	
4'	5.5	5395	38.3	140.9	
4'	6.5	6540	45.1	145.1	
4'	7.5	7564	51.5	147.0	
4'	8.5	8551	58.4	146.5	
4'	9.5	9532	65.3	146.0	
4'	10.5	10506	72.2	145.6	
4'	11.5	11474	79.1	145.1	

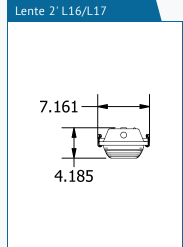
BTA 8.	BLV 8' Potencia					
Longitud	Producción de lúmenes	Lúmenes reales	Potencia de la luminaria	Lúmenes por vatio		
8'	5.0	5194.0	33.78	153.8		
8'	7.0	7166.0	47.13	152.0		
8'	9.0	9383.0	61.82	151.8		
8'	11.0	11447.0	75.60	151.4		
8'	13.0	13504.0	89.30	151.2		
8'	15.0	15554.0	103.00	151.0		
8'	17.0	17596.0	116.80	150.7		
8'	19.0	19631.0	130.50	150.4		
8'	21.0	21658.0	144.30	150.1		
8'	23.0	23677.0	158.00	149.9		

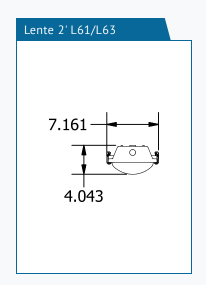
BLV 2' Potencia					
Longitud	Producción de lúmenes	Potencia luminosa real	Potencia de la luminaria	Lúmenes por vatio	
2'	2.5	2505	17.77	141.0	
2'	3.5	3414	24.49	139.4	
2'	4.5	4301	31.21	137.8	

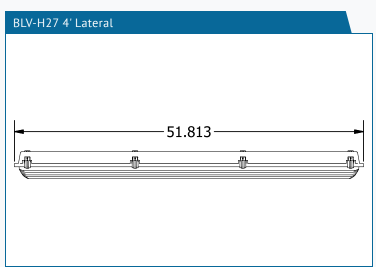
BLV Factor de perdida de luz (LLF)			
сст	Salida		
2700K	92.95		
3000K	95.51		
3500K	96.80		
4000K	100.00		
5000K	101.28		
90CRI	84.72		
90CRI	84.72		

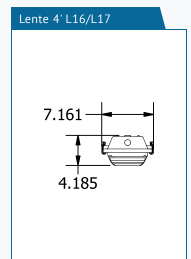


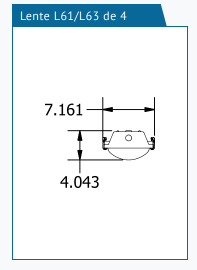


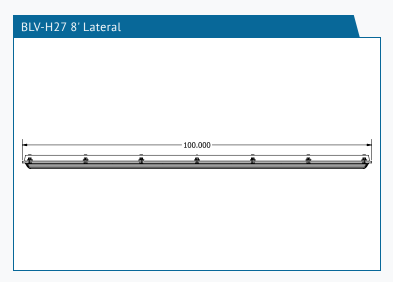


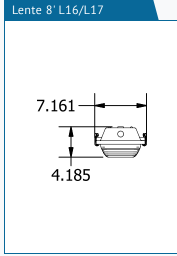


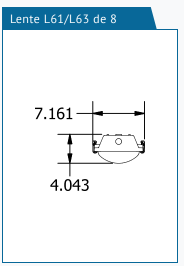






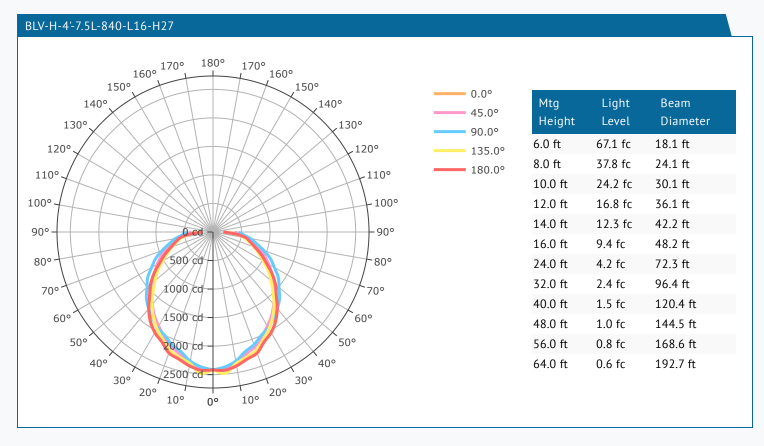


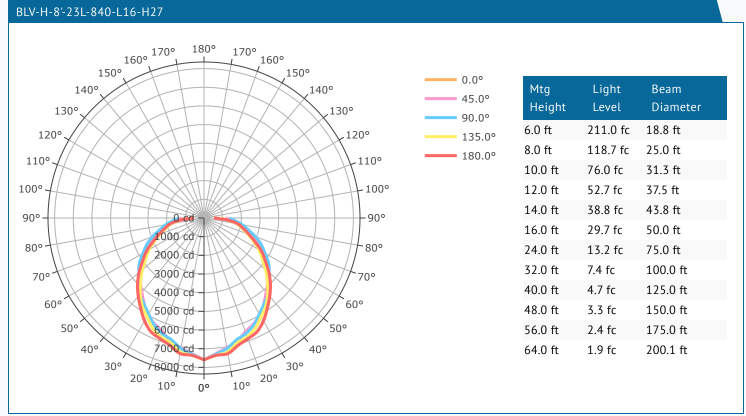




* Los dibujos no están a escala * Se aplican las tolerancias estándar * Las especificaciones pueden cambiar sin previo aviso BLV-H27 - Hazloc a prueba de vapores









Galería de información

A continuación encontrará imágenes de productos y configuraciones relevantes para el BLV-H27.







