

Donde la forma y la función se encuentran

SylBay Gen 2



Presentamos SylBay Gen 2

Una luminaria que equilibra perfectamente la forma y la funcionalidad. La gama se beneficia de un diseño robusto y de una óptica de precisión. Esta innovadora solución de productos de iluminación está optimizada para plataformas logísticas de gran altura y entornos de fabricación.



Ver la logística y la industria bajo la luz adecuada



La iluminación consume alrededor del **20 %** de la electricidad total utilizada en edificios comerciales e industriales del Reino Unido



En casi **40 %** de sitios visitados por contratistas, se informó de alumbrado de emergencia roto o inadecuado



Aproximadamente el **35 %** de los edificios de la UE tienen más de 50 años y casi el **75 %** del parque de edificios es ineficiente desde el punto de vista energético

Cambiar lo que cuelga sobre su cabeza

El mantenimiento no programado, la productividad desperdiciada y el tiempo de inactividad evitable no deberían ser su norma. Las soluciones de iluminación mejor pensadas pueden ayudarle a mantenerse al día con la legislación energética más reciente, aliviar la carga de preocupaciones de seguridad y ayudarle a controlar los costes de maneras novedosas. Deje que Sylvania ilumine su camino y convierta las preocupaciones que se ciernen sobre su cabeza en una oportunidad para mejorar.





SylBay Gen 2

Aplicaciones

Logística e industria

Características del producto

- Ideal para logística, industria y fabricación
- Tiene como objetivo ser el producto de bahía alta más eficiente del mercado: 160 lm/W
- Versiones de controles inteligentes de iluminación de Industria conectada de SylSmart para aplicaciones de Industria conectada disponibles bajo pedido*
- Sistema modular único de módulos de gran altura de 2, 3, 4 o 6 LED
- 5 niveles de producción de lúmenes - 10 000 - 37 000 lm
- Tiene como objetivo ser el producto más eficiente del mercado: 160 lm/W
- Montaje: soportes de suspensión de acero inoxidable para suspensión,
- 5 años de garantía
- Cuerpo de aluminio fundido a presión/ extruido con recubrimiento de polvo
- Diseño elegante sin zonas de acumulación de polvo/agua
- Atenuación al 1 %
- Vida útil del controlador de 100 000 horas
- Rango de temperatura del controlador de -40 °C a +70 °C

Especificaciones técnicas

- Potencia de la lámpara (W): 48 - 222
- Flujo luminoso (lm): 7500 a 34 000
- Eficacia (lm/W): hasta 163 lm/W (L6HE DALI)
- Ángulo del haz de luz: 60°, 82° y bastidor alto (20 x 37°)
- Tecnología de control: PIR, DALI y Edificio conectado de SylSmart
- UGR: UGR22 o menos
- Accesorio de emergencia E3

sylvania-lighting.com



Financiamiento lógico más inteligente

Dado que el aumento de los precios de la energía es una certeza y que la necesidad de iluminación en su negocio es obligatoria, ahora es el momento perfecto para cambiar a una nueva iluminación eficiente. Esto puede lograrse sin ningún compromiso CAPEX y puede financiarse, a través del **Financiamiento** lógico más inteligente, enteramente con el ahorro de energía logrado.

Información del producto

Código	Descripción	Sin módulos	Voltaje (V)	Consistencia del color (SDCM)	Potencia de la lámpara (W)	Flujo luminoso (lm)	Eficacia (lm/W)	Temperatura del color (K)	CRI	Tecnología de control	Índice de deslumbramiento (UGR)	Ángulo del haz luminoso (°)
SylBay Gen 2												
Gris RAL 7012 Cuerpo único												
0039541	Sylbay 4K SB L2 HE Pasillo DAL	2	220 - 240	3 pasos	48	7264	151	4000	80	DALI	-	20° x 60°
0039536	Sylbay 4K SB L2 HE Medio DAL	2	220 - 240	3 pasos	48	7250	149	4000	80	DALI	-	60°
0039531	Sylbay 4K SB L2 HE Amplio DAL	2	220 - 240	3 pasos	48	7250	151	4000	80	DALI	-	90°
0039988	Sylbay 4K SB L2 HO Pasillo DAL	2	220 - 240	3 pasos	65	9500	149	4000	80	DALI	-	20° x 60°
0039987	Sylbay 4K SB L2 HO Medio DAL	2	220 - 240	3 pasos	64	9350	147	4000	80	DALI	-	60°
0039986	Sylbay 4K SB L2 HO Amplio DAL	2	220 - 240	3 pasos	64	9500	149	4000	80	DALI	-	90°
0039542	Sylbay 4K SB L3 HE Pasillo DAL	3	220 - 240	3 pasos	73	10 900	151	4000	80	DALI	-	20° x 60°
0039537	Sylbay 4K SB L3 HE Medio DAL	3	220 - 240	3 pasos	72	11 100	154	4000	80	DALI	-	60°
0039532	Sylbay 4K SB L3 HE Amplio DAL	3	220 - 240	3 pasos	72	11 000	152	4000	80	DALI	-	90°
0040000	Sylbay 4K SB L3 HO Pasillo DAL	3	220 - 240	3 pasos	116	16 600	149	4000	80	DALI	-	20° x 60°
0039999	Sylbay 4K SB L3 HO Medio DAL	3	220 - 240	3 pasos	112	16 900	151	4000	80	DALI	-	60°
0039998	Sylbay 4K SB L3 HO Amplio DAL	3	220 - 240	3 pasos	112	16 750	150	4000	80	DALI	-	90°
Gris RAL 7012 Cuerpo doble												
0039543	Sylbay 4K TB L4 HE Pasillo DAL	4	220 - 240	3 pasos	133	19 200	152	4000	80	DALI	-	20° x 60°
0039538	Sylbay 4K TB L4 HE Medio DAL	4	220 - 240	3 pasos	126	19 200	152	4000	80	DALI	-	60°
0039533	Sylbay 4K TB L4 HE Amplio DAL	4	220 - 240	3 pasos	126	19 500	153	4000	80	DALI	-	90°
0039544	Sylbay 4K TB L6 HE Pasillo DAL	6	220 - 240	3 pasos	144	21 800	157	4000	80	DALI	-	20° x 60°
0039539	Sylbay 4K TB L6 HE Medio DAL	6	220 - 240	3 pasos	139	22 000	158	4000	80	DALI	-	60°
0039534	Sylbay 4K TB L6 HE Amplio DAL	6	220 - 240	3 pasos	139	21 900	157	4000	80	DALI	-	90°
0039545	Sylbay 4K TB L6 HO Pasillo DAL	6	220 - 240	3 pasos	195	28 500	153	4000	80	DALI	-	20° x 60°
0039540	Sylbay 4K TB L6 HO Medio DAL	6	220 - 240	3 pasos	187	28 900	155	4000	80	DALI	-	60°
0039535	Sylbay 4K TB L6 HO Amplio DAL	6	220 - 240	3 pasos	187	28 600	153	4000	80	DALI	-	90°

Imágenes adicionales



Pasillo con cuerpo único



Cuerpo doble - Alta eficiencia - pasillo



Cuerpo único Alto rendimiento - Amplio



Cuerpo gemelo - Alta eficiencia - Amplio

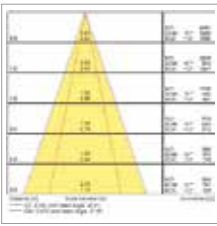
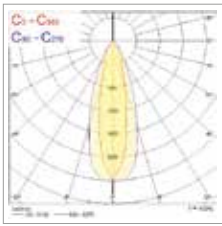


SylBay Gen 2

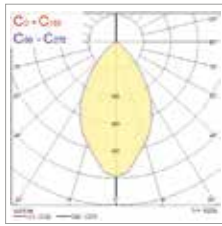


Datos fotométricos

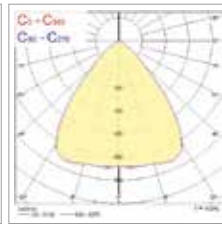
Cuerpo único: 0039988



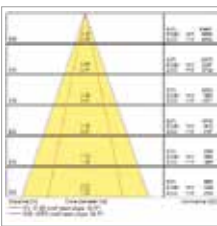
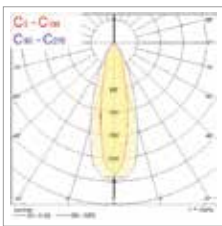
Cuerpo único: 0039999



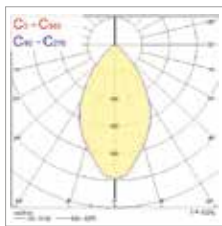
Cuerpo único: 003998



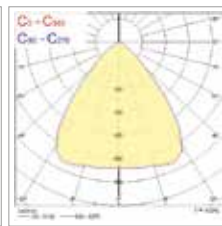
Cuerpo doble: 0039544



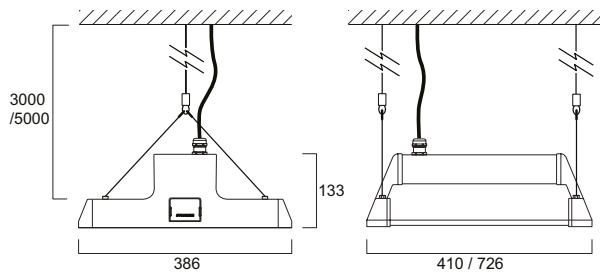
Cuerpo doble: 0039539



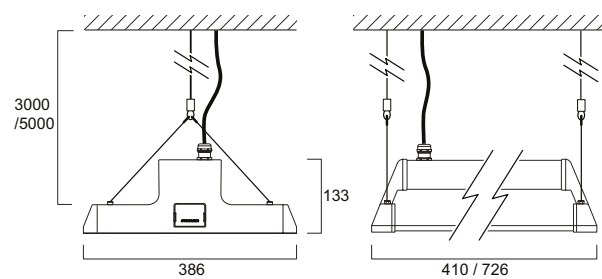
Cuerpo doble: 0039535



Dimensiones (mm)



Sylbay Gen II SB



Sylbay Gen II TB

