

WBL/WBS / WBL-PX

Luces de flash de advertencia 5 julios



La luz flash clásica

- sólido alojamiento metálico
- de uso universal
- disponible también con la certificación GL
- alojamiento y soporte de fijación fabricados de sólido aluminio anodizado
- unas condiciones del entorno agresivas o la lluvia torrencial no pueden dañar la luz
- lente a prueba de impactos
- adaptada de manera ideal para entornos industriales exigentes
- tubo de destello sujeto adicionalmente mediante una abrazadera de acero



sistema de protección



WBL-PX



Germanischer Lloyd
(opción)



temperatura de funcionamiento



Conformidad euroasiática

Cubierta Pfannenberg 3D

230V CA

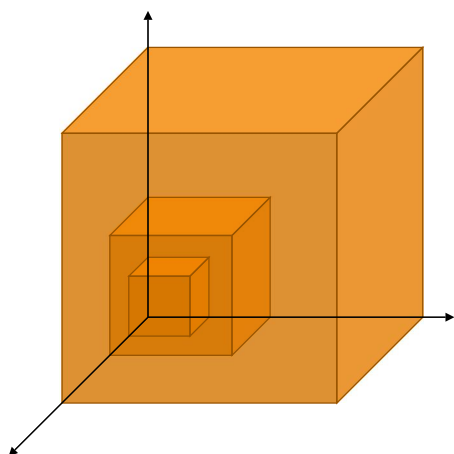
	INDICAR	ADVERTENCIA	ALERTA
--	----------------	--------------------	---------------

	INDICAR	ADVERTENCIA	ALERTA
rojo	<input type="checkbox"/> 44,1 x 43,2 x 43,2	<input type="checkbox"/> 19,6 x 19,2 x 19,2	<input type="checkbox"/> 9,8 x 9,6 x 9,6
amarillo	<input type="checkbox"/> 56,7 x 71,1 x 71,1	<input type="checkbox"/> 25,2 x 31,6 x 31,6	<input type="checkbox"/> 12,6 x 15,8 x 15,8
verde	<input type="checkbox"/> 47,7 x 61,2 x 61,2	<input type="checkbox"/> 21,2 x 27,2 x 27,2	<input type="checkbox"/> 10,6 x 13,6 x 13,6
ámbar	<input checked="" type="checkbox"/> 49,5 x 48,6 x 48,6	<input checked="" type="checkbox"/> 22,0 x 21,6 x 21,6	<input checked="" type="checkbox"/> 11,0 x 10,8 x 10,8
azul	<input type="checkbox"/> 16,2 x 15,3 x 15,3	<input type="checkbox"/> 7,2 x 6,8 x 6,8	<input type="checkbox"/> 3,6 x 3,4 x 3,4
blanco	<input type="checkbox"/> 59,4 x 55,8 x 55,8	<input type="checkbox"/> 26,4 x 24,8 x 24,8	<input type="checkbox"/> 13,2 x 12,4 x 12,4
<input type="radio"/> borrar	<input type="checkbox"/> 63,0 x 62,1 x 62,1	<input type="checkbox"/> 28,0 x 27,6 x 27,6	<input type="checkbox"/> 14,0 x 13,8 x 13,8

Para visualizar otros valores haga clic en el campo BORRAR SELECCIÓN. Ahora seleccione los colores de lente o los niveles de alarma deseados.

[Translate to Spain:] The figures shown are mainly for a quick orientation. For an individual and precise interpretation please use | PFANNENBERG SIZING SOFTWARE (PSS) (/ES/ASISTENCIA/PROGRAMAS-Y-DATOS/SOFTWARE-DE-DIMENSIONAMIENTO-PSS/).

BORRAR SELECCIÓN



Datos técnicos

Datos eléctricos	AC	WBL			
Tensión nominal		230 V AC	110 V AC	48 V AC	24 V AC
Frecuencia nominal		50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
Margen de operación		185 - 255 V	90 - 135 V	40 - 54 V	20 - 30 V
Consumo de corriente nominal		0,07 A	0,1 A	0,47 A	0,77 A

Datos eléctricos	DC	WBS			
Tensión nominal	60 V DC	48 V DC	24 V DC	12 V DC	
Margen de operación	50 - 72 V	40 - 60 V	18 - 35 V	10 - 15 V	
Consumo de corriente nominal	0,13 A	0,18 A	0,25 A	0,6 A	

Datos eléctricos	WBL-PX
Tensión nominal	230 V AC
Frecuencia nominal	50/60 Hz
Margen de operación	185 - 255 V
Consumo de corriente nominal	0,055 A
Corriente inicial limitada a	$\leq 6 \text{ A} / 110 \mu\text{s}$

Escoja una lente en uno de los siguientes colores: claro, blanco, amarillo, naranja, rojo, verde, azul

Encontrará información técnica adicional **en esta página**, en las **descargas del producto en la parte superior derecha**.

Para facilitarle el proceso de pedido y para garantizar una entrega segura, lea la información en los números finales del artículo a continuación.

Detalles del pedido

Detalles del pedido		WBL	
Color de lente	Tensión nominal	230 V AC	110 V AC
amarillo	Número de artículo	21003103000	21003163000
naranja	Número de artículo	21003104000	21003164000
rojo	Número de artículo	21003105000	21003165000

Detalles del pedido		WBS		WBL-PX
Color de lente	Tensión nominal	60 V DC	24 V DC	230 V AC
amarillo	Número de artículo	21003653000	21003803000	21003103175
naranja	Número de artículo	21003654000	21003804000	-
rojo	Número de artículo	21003655000	21003805000	-