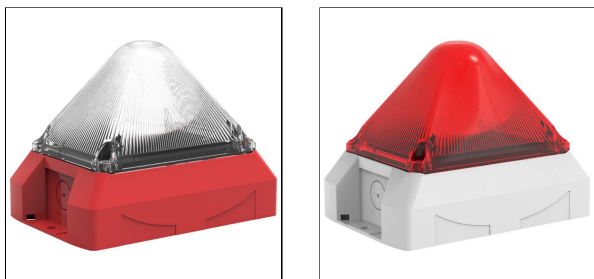


# PY X-M-05

PYRA® Luz de flash 5 julios



- seguro; de hecho una instalación no correcta es imposible
- fácil; tiempo de instalación significativamente más breve
- económico, radio más amplia posible gracias a la tecnología eficaz XENON
- opciones de instalación con agujeros en lengüeta externa o desde el interior
- opción de elegir entre cuatro pulsaciones diferentes de luz intermitente a través de un interruptor DIP
- adecuada para el montaje en panel
- regulación electrónica constante de la corriente en dispositivos de 24V AC/DC para evitar fluctuaciones de tensión
- limitador incorporado de tensión y detector de voltaje inferior (opción)
- ofrece una sincronización completa de sistemas de luces pulsantes múltiples

**IP 66**

sistema de protección

**IK08**

alojamiento a prueba de impactos

**NEMA 4/4X**

NEMA 4/4X

**+55 °C  
-40 °C**

temperatura de funcionamiento

**lim**

Versión SSM

**10 Years**

garantía

**EAC**

Conformidad euroasiática

**UL**

Aprobado por UL

**VdS**

Versión SSM

**EN 54-23**

Versión SSM

## Cubierta Pfannenberg 3D

### PY X-M-05

	<b>INDICAR</b>	<b>ADVERTENCIA</b>	<b>ALERTA</b>
rojo	<input checked="" type="checkbox"/> 34,2 x 18,0 x 38,7	<input checked="" type="checkbox"/> 15,2 x 8,0 x 17,2	<input checked="" type="checkbox"/> 7,6 x 4,0 x 8,6

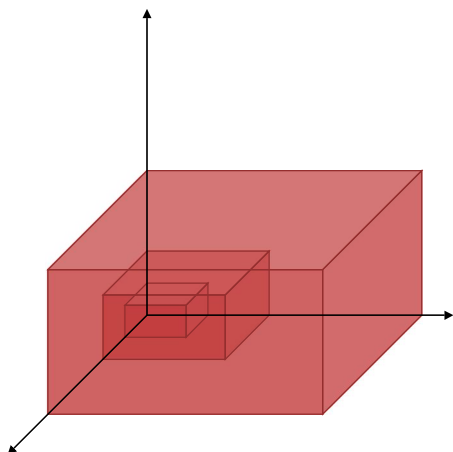
	<b>INDICAR</b>	<b>ADVERTENCIA</b>	<b>ALERTA</b>
amarillo	<input type="checkbox"/> 48,6 x 24,8 x 52,2	<input type="checkbox"/> 21,6 x 11,0 x 23,2	<input type="checkbox"/> 10,8 x 5,5 x 11,6
ámbar	<input type="checkbox"/> 40,5 x 20,7 x 43,2	<input type="checkbox"/> 18,0 x 9,2 x 19,2	<input type="checkbox"/> 9,0 x 4,6 x 9,6
<input type="radio"/> borrar	<input type="checkbox"/> 56,7 x 28,8 x 61,2	<input type="checkbox"/> 25,2 x 12,8 x 27,2	<input type="checkbox"/> 12,6 x 6,4 x 13,6

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

Los valores mostrados son indicativos.

Para una evaluación precisa use [PFANNENBERG SIZING SOFTWARE \(PSS\)](#) (/ES/ASISTENCIA/PROGRAMAS-Y-DATOS/SOFTWARE-DE-DIMENSIONAMIENTO-PSS/).

BORRAR SELECCIÓN



## Datos técnicos

Datos eléctricos	PY X-M-05		
Tensión nominal	230 V AC	115 V AC	24 V AC/DC
Frecuencia nominal	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz / DC
Margen de operación	187 – 255 V	90 – 135 V	AC: 18 – 30 V DC: 10 – 60 V
Consumo de corriente nominal @ 1 Hz	60 mA	110 mA	AC: 600 mA DC: 280 mA @ 24 V

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		PY X-M-05 - alojamiento rojo			
Color de lente	Tensión nominal	230 V AC	115 V AC	24 V AC/DC	24 V DC SSM
claro	Número de artículo	21550101000	21550151000	21550811000	21550801005 *
amarillo	Número de artículo	21550103000	21550153000	21550813000	-
naranja	Número de artículo	21550104000	21550154000	21550814000	-
rojo	Número de artículo	21550105000	21550155000	21550815000	21550805005 *

Detalles del pedido		PY X-M-05 - alojamiento gris		
Color de lente	Tensión nominal	230 V AC	115 V AC	24 V AC/DC
claro	Número de artículo	21550101055	21550151055	21550811055
amarillo	Número de artículo	21550103055	21550153055	21550813055
naranja	Número de artículo	21550104055	21550154055	21550814055
rojo	Número de artículo	21550105055	21550155055	21550815055