



► Modelo LP6

StreamLine®

Mini luz estroboscópica de perfil bajo

A B C G R

El modelo LP6 es una luz estroboscópica muy compacta y de alta potencia diseñada para aplicaciones donde el espacio es crítico. Con una altura de 3-5/8", esta luz estroboscópica es ideal para aplicaciones de montacargas donde el espacio libre es importante. El LP6 también se monta fácilmente en paneles de control pequeños.

El LP6 cuenta con una fuente de alimentación de dos julios que funciona en múltiples voltajes desde 12-48 VCC hasta 120 VCA. La construcción modular incorpora un potente tubo de destello y una placa de circuito resistente a las vibraciones.

La carcasa LP6 utiliza una lente atornillada única para facilitar el cambio de lámparas y el servicio. Esta luz económica no sacrifica potencia por precio o tamaño.

CARACTERÍSTICAS

- Disponible en 12-48VDC y 120VAC
- Lente atornillable disponible en cinco colores: Ámbar, Azul, Claro, Verde y Rojo
- Montaje superficial
- PCB con revestimiento conformado
- Gabinete Tipo 4X
- Certificado CSA
- Listado UL and cUL

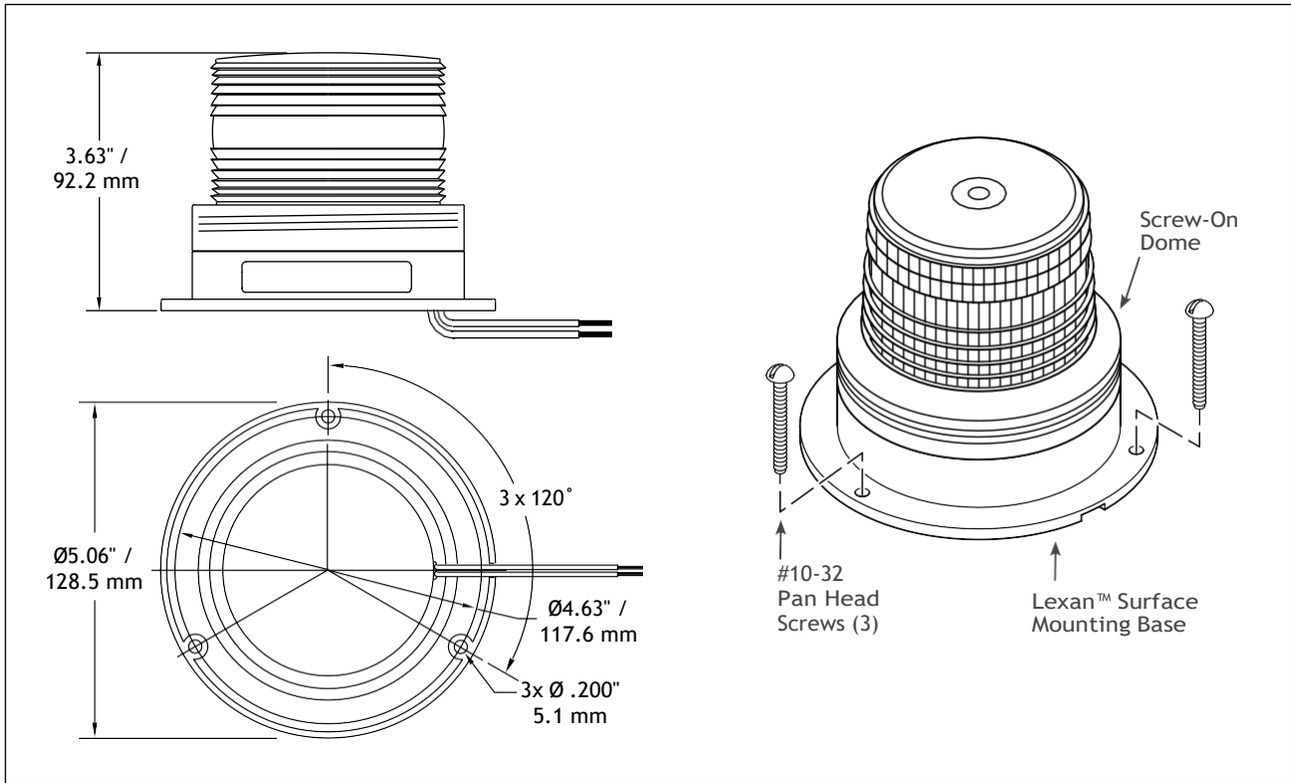
MODELO	VOLTAJE	CORRIENTE DE OPERACIÓN	VELOCIDAD FLASH/MINUTO	SALIDA DE LUZ	
				PEAK ¹	ECP ²
LP6-012-048*	12-48VDC	0.44-0.10 amps	65-95	175,000 cd	51.5 cd
LP6-120*	120VAC	0.10 amps	65-95	175,000 cd	51.5 cd

* Indica color: (A) Ámbar, (B) Azul, (C) Claro, (G) Verde o (R) Rojo

¹ La candela máxima es la intensidad luminosa máxima generada por una luz intermitente durante su pulso luminoso.

² ECP (Candela Efectiva) es la intensidad que le parecería a un observador si la luz estuviera encendida constantemente

Miniestroboscópio StreamLine® de perfil bajo (LP6)



ESPECIFICACION

Vida Útil:	7,000 Horas	
Fuente de luz:	Tubo estroboscópico	
Temperatura de operación:	-31° F a 150° F	-35° C a 65° C
Peso Neto:	0.65 lbs	0.29 kg
Peso de envío:	0.85 lbs	0.39 kg
Altura:	3.63"	92.2 mm
Diametro:	5.06"	128.5 mm

PARTES DE REEMPLAZO

Descripción	Numero de Parte
Kit de lentes, Ámbar ¹	K8589037A
Kit de lentes, Azul ¹	K8589037A-01
Kit de lentes, Claro ¹	K8589037A-02
Kit de lentes, Verde ¹	K8589037A-03
Kit de lentes, Rojo ¹	K8589037A-04
Tubo estroboscópico	K149130A

¹ El kit incluye la lente y una junta

COMO ORDENAR

