



## Lámpara de Emergencia LED 40W con Certificación UL 9808UL OPALUX

### Descripción

### APLICACIONES

Luz de emergencia LED 40W con certificado UL para centros comerciales, oficinas, edificios por departamentos, industria y comercio en general, cumple con lo solicitado por INDECI para emergencias como incendios o sismos, permite salvar vidas; por su alto nivel de duración permite utilizarse como lámparas ante falta de energía eléctrica.

### ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	9808UL
<b>MARCA</b>	Opalux
<b>TIPO</b>	Lámpara de Emergencia
<b>CANTIDAD DE LED</b>	2 LED COB 20W
<b>TIPO DE LED</b>	LED COB 20W
<b>TIEMPO DE VIDA LED</b>	20000 – 25000 Horas
<b>ALIMENTACIÓN</b>	120V-250V AC 50/60HZ
<b>CARCASA</b>	Metálica
<b>AUTONOMÍA</b>	4:00 horas con 2 faros, 8:00 horas con 1 faro
<b>LÚMENES</b>	1300 Lúmenes
<b>NTP</b>	Cumple con NTP IEC 60598-2-22 sobre luminarias para alumbrado de emergencia
<b>BATERÍA</b>	12V DC 7Ah
<b>TIPO DE CARGA</b>	Automático
<b>FARO GIRATORIO</b>	Si, cada faro giratorio de movimiento horizontal y vertical
<b>OTRAS CARACTERISTICAS</b>	Botón de testeo, Switch ON/OFF de faros, asa portátil, led indicador de carga, fusible y toma a tierra.

---

<b>CERTIFICACIÓN</b>	Certificado UL E473913
<b>MEDIDA DE CABLE</b>	70 cm
<b>TAMAÑO</b>	14cm(con faros 29cm) x 30cm x 10 cm
	Alto: 31,5 cm
<b>TAMAÑO DEL EMPAQUE</b>	Largo: 32,0 cm
	Ancho: 11,0 cm
<b>PESO</b>	4.075 kg

#### **ADVERTENCIA Y RECOMENDACIÓN DE SEGURIDAD**

La lámpara siempre debe estar conectada al suministro de red eléctrica, de no ser así la batería no podrá cargar completamente, y con el tiempo se descargará provocando que no funcione cuando se necesite.

*mihaba.com*