



## Lámpara de Emergencia LED Certificación UL IP20 OP-9709UL OPALUX

### Descripción

#### APLICACIONES

Luz de emergencia 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 la falta de energía eléctrica.

#### ESPECIFICACIONES

<b>MODELO</b>	OP-9709UL
<b>MARCA</b>	Opalux
<b>TIPO</b>	Lámpara de Emergencia
<b>CARCASA</b>	ABS, antiflama UL 0.94V
<b>FAROS LED</b>	Ultra brillantes y direccionables de 1.1 W
<b>VOLTAJE</b>	120-227V AC
<b>AUTONOMÍA</b>	90 minutos
<b>LÚMENES</b>	200 lúmenes
<b>RANGO DE TEMPERATURA</b>	0º a 40ºC
<b>BATERÍA</b>	Batería Nickel cadmium 3.6V 1000mAh
<b>TIPO DE CARGA</b>	Automático
<b>TIEMPO DE CARGA</b>	24 Horas
<b>OPCIÓN DE TESTEO</b>	Si
<b>GRADO DE PROTECCIÓN</b>	IP20

**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.

WESTOR.PE