



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

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