



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, antiflama 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 40°C

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.