



## Lámpara de Emergencia 30 LED SMD 7 Horas OP-2195 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-2195
<b>MARCA</b>	Opalux
<b>TIPO</b>	Lámpara de Emergencia
<b>CANTIDAD DE LED</b>	30 LED SMD
<b>TIPO DE LED</b>	SMD3528
<b>TIEMPO DE VIDA LED</b>	20000 – 25000 Horas
<b>VOLTAJE</b>	220 VAC
<b>AUTONOMÍA</b>	4 horas con luz alta, 7 horas con luz baja
<b>LÚMENES</b>	120 Lúmenes con luz alta, 80 Lúmenes con luz baja
<b>COLOR DE LUZ</b>	10000K – 13000K
<b>BATERÍA</b>	Batería plomo ácido 4V 2000mAh
<b>TIPO DE CARGA</b>	Automático
<b>CARCASA</b>	PVC de alto impacto
<b>OPCIÓN DE TESTEO</b>	Si
<b>GRADO DE PROTECCIÓN</b>	IP42
<b>TIPO DE CABLE</b>	Tipo ocho (IEC C7)

---

**MEDIDAS**

35 x 6.5 x 7 cm

**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*