SOLOLEDlamp



200 LÚMENES

SOLOLED maxilamp



600 LÚMENES

Lámparas de emergencia de LEDs



Ahorro de energía



Amigable con el medio ambiente



Tecnología LEDs

- Luminario de emergencia con tecnología a base de LEDs
- Sistema de iluminación constante
- Diseño estético
- Fácil instalación
- No requiere de mantenimiento
- Portátil (Solaled Lamp)
- · Dimensiones reducidas
- · Cable desmontable
- · Batería recargable
- · Encendido automático en fallas de energía















Calz. Javier Rojo Gómez No. 510 Esquina F.F.C.C. de Río Frío Col. Leyes de Reforma C.P. 09310, Iztapalapa México, D.F. PRODUCTOS 100% MEXICANOS www.isbmex.com

SOLOLEDlamp

SOLOLE Dinaxilamp

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS	
Tensión nominal	127 V~
Corriente	0,1 A
Frecuencia	60 Hz ± 5%
Rango de	
tensión de entrada	95 - 145 V~

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Altura	10,0 cm
Frente	8,5 cm
Longitud	23,5 cm
Peso	1,55 kg

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS	
Tensión nominal	127 V~
Corriente	0,15 A
Frecuencia	60 Hz ± 5%
Rango de	
tensión de entrada	95 - 145 V~

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Altura	10,0 cm
Frente	8,5 cm
Longitud	41,2 cm
Peso	2,5 kg

CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES

Temperatura ambiente de operación
Temperatura de almacenamiento
Altura máxima de operación
Humedad relativa sin condensación

0° a 40°C
-10° a 40°C
3 000 m s.n.m.
0 a 95 %

APLICACIONES

Casa habitación Pasillos y escaleras Oficinas, Comercios Talleres

Automóviles
En general cualquier lugar donde se requiera iluminación de emergencia



Más de 5 horas de iluminación continua y se empieza a recargar la batería tan pronto se reestablece el suministro eléctrico

Por ser un producto mexicano las refacciones siempre están disponibles.



