

POLIZA DE GARANTIA

SISTEMAS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS CELECSIS S.A. DE C.V.
GARANTIZA ESTE PRODUCTO POR EL TERMINO DE 12 (DOCE) MESES A PARTIR DE LA
FECHA DE ENTREGA EN TODAS SUS PARTES Y MANO DE OBRA CONTRA CUALQUIER
DEFECTO DE FABRICACION Y FUNCIONAMIENTO.

CONDICIONES

- 1.- PARA HACER EFECTIVA ESTA GARANTIA NO PODRAN EXIGIRSE MAYORES REQUISITOS QUE LA PRESENTACION DE ESTA POLIZA JUNTO CON EL PRODUCTO EN EL LUGAR DONDE FUE ADQUIRIDO O EN EL CENTRO DE SERVICIO DE CELECSIS UBICADO EN: AV. EDUARDO MOLINA 1020 COL. ARAGON INGUARAN MEXICO D.F. TELS 57-60-78-11, 11-63-99-80 Y 11-63-97-69.
- 2.- LA EMPRESA SE COMPROMETE A REPARAR O CAMBIAR EL PRODUCTO ASI COMO LAS PIEZAS Y COMPONENTES DEFECTUOSOS DEL MISMO SIN NINGUN CARGO PARA EL CONSUMIDOR, LOS GASTOS DE TRANSPORTACION QUE SE DERIVEN DE SU CUMPLIMIENTO SERAN CUBIERTOS POR SISTEMAS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS CELECSIS SA DE CV.
- 3..- EL TIEMPO DE REPARACION EN NINGUN CASO SERA MAYOR A 30 (TREINTA) DIAS CONTADOS A PARTIR DE LA RECEPCION DEL PRODUCTO EN CUALQUIERA DE LOS SITIOS EN DONDE PUEDA HACERSE EFECTIVA LA GARANTIA.
- 4.- LAS REFACCIONES DE ESTE PRODUCTO SE PUEDEN ADQUIRIR EN: AV. EDUARDO MOLINA 1020 COL. ARAGON INGUARAN MEXICO D.F. TELS 57-60-78-11, 11-63-99-80 Y 11-63-97-69.

ESTA GARANTIA NO SERA VALIDA EN LOS SIGUIENTES CASOS:

- I.- CUANDO EL PRODUCTO HA SIDO UTILIZADO EN CONDICIONES DISTINTAS A LA NORMALES.
- II.- CUANDO EL PRODUCTO NO HA SIDO OPERADO DE ACUERDO CON EL INSTRUCTIVO PROPORCIONADO.
- III.- CUANDO EL PRODUCTO HA SIDO ALTERADO O REPARADO POR PERSONAS NO AUTORIZADAS POR SISTEMAS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS CELECSIS SA DE CV.

PRODUCTO: LAMPARA DE EMERGENCIA DE DIODOS EMISORES DE LUZ

MARCA: CELECSIS

MODELO: LED-30W

NUMERO DE SERIE: _____

NOMBRE DEL DISTRIBUIDOR: _____

CALLE Y NUMERO: _____

COLONIA O POBLADO: _____

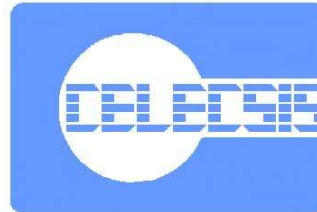
DELEGACION O MUNICIPIO: _____

CODIGO POSTAL ,CIUDAD Y ESTADO: _____

TELEFONO: _____

FECHA DE ENTREGA O INSTALACION: _____

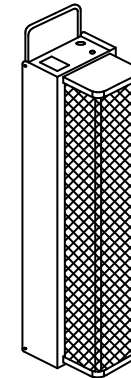
EL CONSUMIDOR PODRA SOLICITAR QUE SE HAGA EFECTIVA LA GARANTIA ANTE LA PROPIA CASA COMERCIAL DONDE ADQUIRIO EL PRODUCTO. EN CASO DE QUE LA PRESENTE GARANTIA SE EXTRAVIARA, EL CONSUMIDOR PUEDE RECURRIR A SU PROVEEDOR PARA QUE SE LE EXPIDA OTRA POLIZA DE GARANTIA PREVIA



**SISTEMAS ELÉCTRICOS Y
ELECTRÓNICOS CELECSIS
S.A. DE C.V.**

LAMPARA DE EMERGENCIA DE DIODOS EMISORES DE LUZ

LED-30W



MANUAL DE FUNCIONAMIENTO Y OPERACION

LAMPARA DE EMERGENCIA DE DIODOS EMISORES DE LUZ (LEDS) MODELO: LED-30W

DESCRIPCION

La LED-30W es una lámpara de emergencia de 144 diodos emisores de luz (LEDS) y batería recargable libre de mantenimiento. Esta lámpara permanece apagada al estar conectada a la línea de C.A. y al detectar una falla de energía eléctrica enciende sus 144 LEDs y proporciona energía en su socket automotriz de 12 Volts 5 Amp. Máx. (60 Watts)

VENTAJAS

- Luz blanca
- Modelo Compacto
- Bajo Consumo de Energía
- Portátil
- Mayor Potencia de Iluminación
- Protección de la Batería por medio de Autoapagado
- Salida de 12 Volts con socket automotriz

FORMA DE USO

La LED-30W es muy fácil de utilizar, simplemente conéctela a un tomacorriente de 127 Vca y coloque el interruptor de la lámpara en posición de encendido.

Cuando exista una falla de energía eléctrica, la lámpara encenderá automáticamente y permanecerá encendida mientras tenga energía la batería interna.

Una vez que la batería se haya agotado se apagará.

La batería se recargará cuando retorne la energía eléctrica.

La lámpara se reestablecerá automáticamente cuando retorne la energía eléctrica.

MANTENIMIENTO

La LED-30W no requiere mantenimiento alguno mientras se encuentre conectada permanentemente a un tomacorriente.

De lo contrario se dañará la batería y se invalida la garantía.

PRECAUCIONES

Esta lámpara no deberá usarse en lugares a la intemperie . Asegúrese de conectar la LED-30W a un tomacorriente de 127 Vca +/- 10 % y verifique que encienda el indicador de carga de batería.

ESPECIFICACIONES

- Tensión de Alimentación: 127 Vca +/- 10%
- Frecuencia de Operación : 60 Hz
- Capacidad de la Batería: 12 Vcd 7A - hr.
- Tipo de Batería: Sellada de Plomo
- Tiempo de Iluminación: 9 hrs mínimo
- Temperatura de Operación: 0-40 Grados C.
- Consumo: 20 W máximo
- Dimensiones: 49.5 x 14.5 x 11.2 cm
- Peso: 5.2 kg.