

## POLIZA DE GARANTIA

SISTEMAS ELECTRICOS Y ELECTRONICOS CELECSIS S.A. DE C.V.  
GARANTIZA ESTE PRODUCTO POR EL TERMINO DE 15 (QUINCE) 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 57-14-30-10, 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 57-14-30-10, 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 FLUORESCENTE MARCA: CELECSIS

MODELO: LEF-40W

NUMERO DE SERIE: \_\_\_\_\_

NOMBRE DEL DISTRIBUIDOR: \_\_\_\_\_

CALLE Y NUMERO: \_\_\_\_\_

COLONIA O Poblado: \_\_\_\_\_

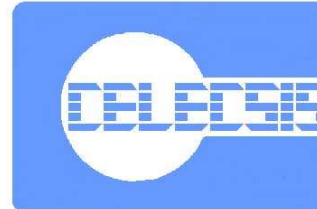
DELEGACION O MUNICIPIO: \_\_\_\_\_

CODIGO POSTAL ,CIUDAD Y ESTADO: \_\_\_\_\_

TELEFONO: \_\_\_\_\_

FECHA DE ENTREGA O INSTALACION: \_\_\_\_\_

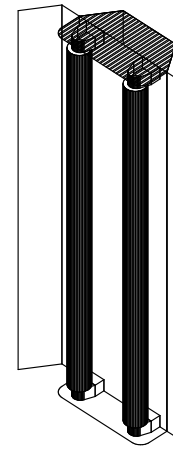
EL CONSUMIDOR PODRA SOLICITAR QUE SE HAGA EFECTIVA LA GARANTIA ANTE LA PROPIA CASA COMERCIAL DONDE ADQUIRIO EL PRODUCTO. EN CASO DE QUE LA PRESENTE GARANTIA SE EXTRAVIARA, EL CONSUMIDOR PUEDE RECURRIR A SU PROVEEDOR PARA QUE SE LE EXPIDA OTRA POLIZA DE GARANTIA PREVIA PRESENTACION DE LA NOTA DE COMPRAS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



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

## LAMPARA DE EMERGENCIA FLUORESCENTE

**LEF-40W**



**MANUAL DE FUNCIONAMIENTO Y OPERACION**

## **LAMPARA DE EMERGENCIA FLUORESCENTE MODELO: LEF-40W**

### **DESCRIPCION**

La LEF-40W es una lámpara de emergencia de dos tubos fluorescentes de 20 Watts 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 tubos fluorescentes.

### **VENTAJAS**

- Luz blanca
- Modelo Compacto
- Bajo Consumo de Energía
- Portátil
- Mayor Potencia de Iluminación
- Protección de la Batería por medio de Autoapagado

### **FORMA DE USO**

La LEF-40W es muy fácil de utilizar, simplemente conéctela a un tomacorriente de 127 Vca y coloque el interruptor de la lámpara en posición de encendido. Seleccione el número de tubos a encender mediante el interruptor que se encuentra al centro de los dos tubos fluorescentes.

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 el tubo o los tubos se apagarán. La batería se recargará cuando retorne la energía eléctrica.

La lámpara se reestablecerá automáticamente cuando retorne la energía eléctrica.

### **MANTENIMIENTO**

La LEF-40W 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 LEF 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: 2 Hrs mínimo a 40W  
4 Hrs mínimo a 20W
- Temperatura de Operación: 0-40 Grados C.
- Consumo: 20 Watts máximo
- Dimensiones: 63 x 26 x 14 cm
- Peso: 7 Kg.