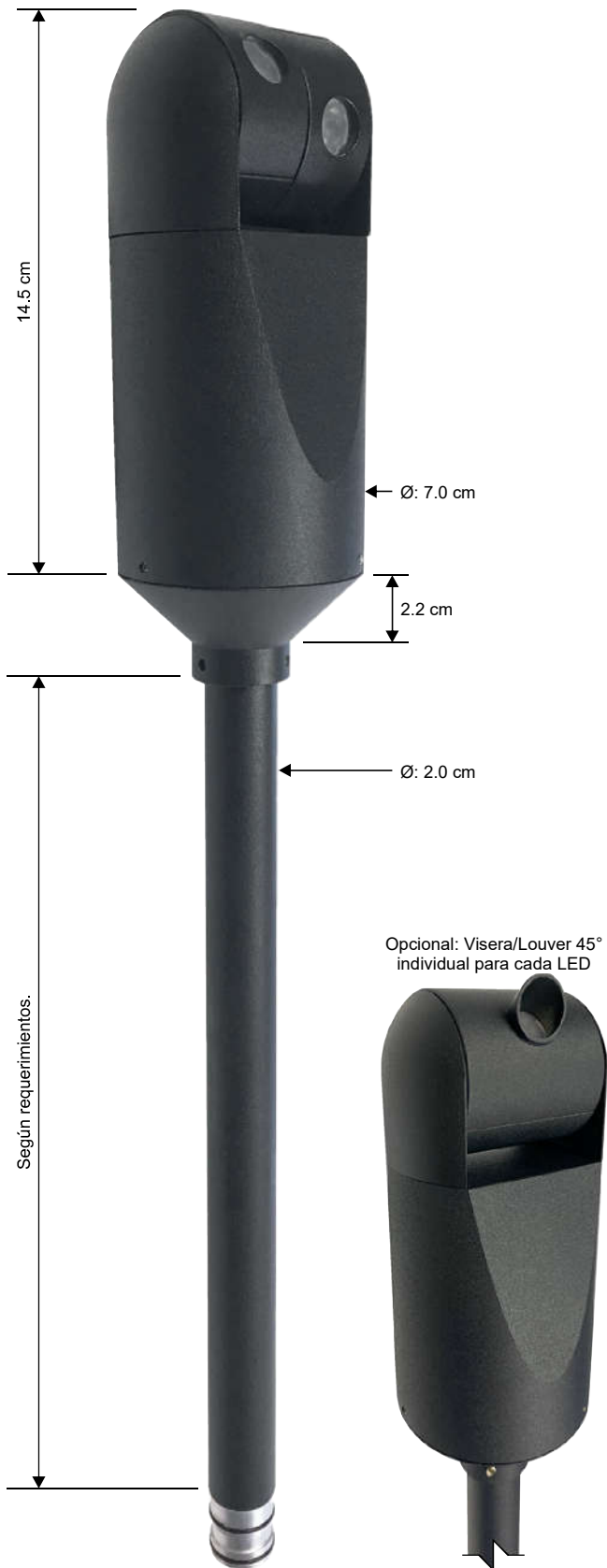


## OBSERVATORIO 2LED AI FPI 4W DIR2

Modelo: ES 98 L 02

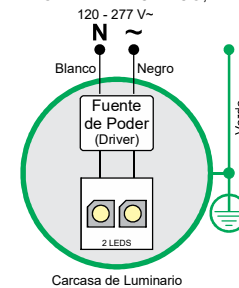


Uso: Exteriores / Interiores, NO SUMERGIBLE.  
Protección: IP-64  
Material: Fundición de Aluminio.  
Protección de Óptica: Silicón transparente.  
Tornillería: Acero Inox.  
Empaque: Silicón vulcanizado.  
Acabado: Pintura electrostática (Polyester).  
Colores texturizados: Negro, plata y café.  
Lámpara: 2 LEDS de 2 W cada uno; total 4 W  
Orientación: Mediante mecanismo con 2 ejes de rotación.  
Ópticas: 10°, 20°, 40° y elíptica (10°-40°).  
Fuente de Poder: Interna (Driver).  
COLOR LED: 2700°K, 3000°K, 4000°K, 5000°K

### Características Eléctricas Nominales:

Voltaje: 120 - 277 V~ Frecuencia: 60 Hz  
Contenido de Caja: Luminaria para fijar en piso, cable eléctrico, tornillería, empaque.

### DIAGRAMA ELÉCTRICO, 4 W



**IMPORTANTE**  
NO ABRA EL LUMINARIO  
Este es sellado en Fábrica

PRECAUCIÓN: Antes de instalar este producto, vea la sección: CONEXIONES ELÉCTRICAS. Si el cordón de alimentación es dañado, debe ser reemplazado por el fabricante o personal calificado para evitar riesgo.

### INSTALACIÓN:

1. Haga una prueba en operación, para determinar la posición.
2. Coloque, nivele y oriente el luminario en la posición deseada.
3. Canalice en forma adecuada.
4. Haga las conexiones eléctricas en forma correcta.
5. Utilice línea de tierra física.

### MANTENIMIENTO:




PRECAUCIÓN: Antes de dar mantenimiento al luminario, asegurese de que esté des-energizado.

**NO DESARME EL LUMINARIO.** Este producto está equipado con Leds de muy larga durabilidad. El Luminario es SELLADO EN PLANTA. No es necesario desarmarlo o abrirlo para su Instalación. En caso de ser necesario, comuníquese a Prommsa.

Finalmente limpie todos los componentes y revise las conexiones eléctricas.

### CONEXIONES ELÉCTRICAS

Pasos para proteger la conexión

- 1  Unión grapa-presión
- 2  Forro termo-contractil
- 3  Forro térmico (F-vidrio)