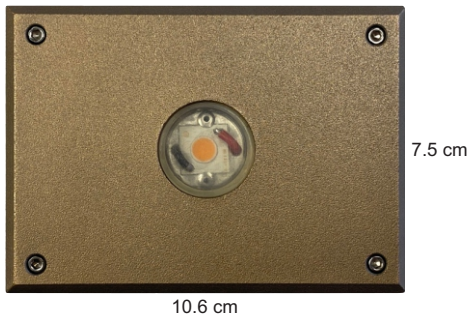
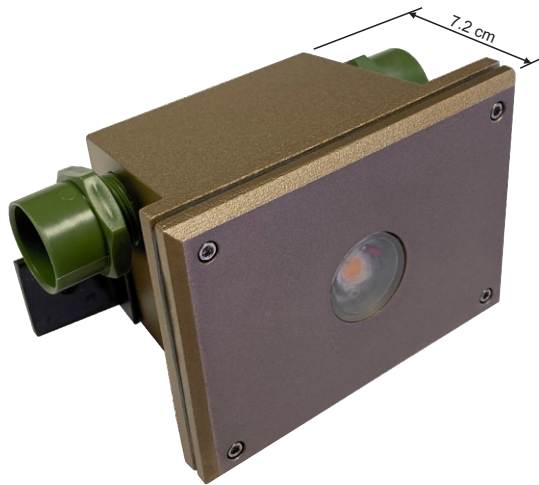


## EU27 (1") 1COB Bce FPI 4W (120-220V)

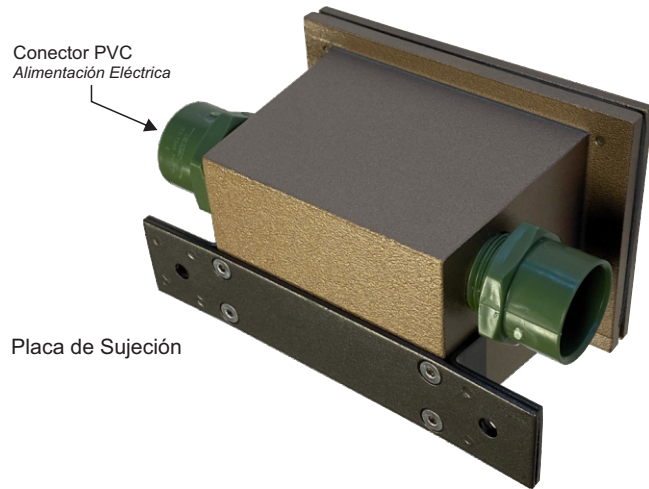
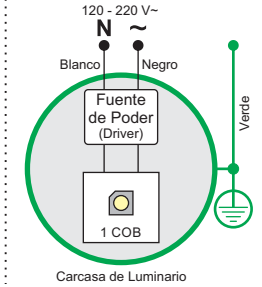


Instalación: Empotrado en Muro.  
 Protección: IP-64  
 Material de tapa: Fundición de Bronce.  
 Material caja eléctrica: Fundición de Bronce.  
 Difusor/Óptica: Silicón vulcanizado + acrílico opalino (1").  
 Tornillería: Acero Inox.  
 Acabado: Pintura electrostática.  
 Colores: Negro, blanco, plata en texturizado y liso.  
 Lámparas: 1 COB de 4 W  
 Fuente de Poder: Interna (Driver).  
 LED COLOR: 2700°K, 3000°K, 4000°K, 5000°K

Características Eléctricas Nominales:  
 Voltaje: 120 - 220 V~ Frecuencia: 60 Hz  
 Contenido de Caja: Luminaria para empotrar, cable eléctrico, tornillería.

## Modelo: EU 27 C 01

### DIAGRAMA ELÉCTRICO, 4 W



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

### INSTALACIÓN:

1. Realice prueba en operación, para determinar la posición ideal.
2. Haga perforación que aloje holgadamente al registro.
3. Coloque, nivele y oriente el registro.
3. Canalice en forma adecuada, use tubería de PVC o Poliducto.
4. Haga las conexiones eléctricas en forma correcta.
5. Compruebe compatibilidad de voltaje.
6. Utilice línea de tierra física.

### PRECAUCIÓN:

Antes de dar mantenimiento al luminario, asegurese de que esté des-energizado. Revise la compatibilidad de voltaje, y utilice línea de tierra física.

### CONEXIONES ELÉCTRICAS

UTILICE LA PROTECCIÓN SEÑALADA

Pasos para proteger la conexión

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

### INSTALACIÓN

EN MURO, USANDO TUBERÍA DE PVC Ó POLIDUCTO

