



## FOCO SEMIEMPOTRADO 60X85 GU10 NEGRO MATE

SKU: 479-NM

---

**Categorías:** [Luminarias de empotrar](#), [Spots de empotrar](#)

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **FOCO SEMIEMPOTRADO 60×85 GU10 NEGRO MATE orientable** es un **foco empotrable de diseño moderno, robusto y versátil**, fabricado en **aluminio de alta calidad** con un elegante acabado **negro mate**. Su diseño **semiempotrado y orientable** permite dirigir el haz de luz hacia el punto deseado, logrando **iluminaciones de acento precisas y efectos arquitectónicos elegantes**.

Gracias a su **sistema basculante (tilt adjustable)**, el usuario puede ajustar el ángulo de proyección de la luz, ofreciendo flexibilidad total para resaltar zonas específicas, elementos decorativos o productos. Este modelo es compatible con **bombillas GU10 LED o halógenas**, lo que permite adaptar la intensidad y la temperatura de color según la necesidad del espacio.

Con unas dimensiones compactas de **Ø60 × 85 mm**, el **FOCO SEMIEMPOTRADO NEGRO MATE** ofrece una instalación sencilla, segura y un acabado estético profesional. Ideal para proyectos residenciales y comerciales que



buscan una **iluminación direccional y decorativa** con un toque contemporáneo.

### Especificaciones clave

- ⇒ **Tipo de luminaria:** Foco semiempotrado orientable para bombilla GU10
- ⇒ **Material:** Aluminio inyectado de alta calidad
- ⇒ **Color / Acabado:** Negro mate
- ⇒ **Dimensiones:** Ø60 × 85 mm
- ⇒ **Tipo de bombilla:** GU10 (LED o halógena)
- ⇒ **Potencia máxima:** 10W (LED) / 50W (halógena)
- ⇒ **Instalación:** Semiempotrada en techo
- ⇒ **Orientación:** Orientable
- ⇒ **Ángulo de inclinación:** Ajustable manualmente
- ⇒ **Tensión:** 220–240V (según bombilla instalada)
- ⇒ **Protección IP:** IP20 – uso interior
- ⇒ **Clase eléctrica:** Clase II
- ⇒ **Certificaciones:** CE, RoHS
- ⇒ **Garantía:** 3 años

### Aplicaciones

El **FOCO SEMIEMPOTRADO ORIENTABLE GU10 NEGRO MATE** es ideal para **iluminación de acento o direccional**, aportando versatilidad y estilo en una amplia variedad de entornos.

- **Viviendas y apartamentos modernos:** ilumina paredes, cuadros o zonas concretas.
- **Tiendas y escaparates:** destaca productos o elementos de exposición.
- **Hoteles y restaurantes:** crea atmósferas elegantes y focalizadas.
- **Oficinas y salas de reunión:** aporta iluminación flexible y profesional.
- **Espacios de diseño:** acabado negro mate para techos oscuros o contrastes.

### Beneficios y ventajas

- ⇒ **Orientable (tilt adjustable):** permite dirigir la luz con precisión.
- ⇒ **Diseño semiempotrado:** aporta profundidad visual y elegancia.
- ⇒ **Acabado negro mate:** estética moderna y discreta.
- ⇒ **Fabricado en aluminio:** resistencia, ligereza y excelente disipación térmica.



- ⇒ **Compatible con GU10 LED:** eficiencia y variedad de opciones lumínicas.
- ⇒ **Luz confortable:** el diseño profundo reduce el deslumbramiento.
- ⇒ **Instalación rápida:** mediante muelles empotrables.
- ⇒ **Versatilidad de uso:** apto para iluminación decorativa o funcional.

### Comparaciones

A diferencia de los focos fijos, el **modelo NEGRO MATE orientable** ofrece un **control total sobre el haz de luz**, pudiendo dirigir la iluminación hacia zonas concretas o generar efectos dinámicos en el espacio. Su diseño semiempotrado, combinado con su acabado negro mate, aporta **profundidad visual y carácter contemporáneo** al techo, manteniendo una instalación limpia y profesional.

### Consejos de Uso / Instalación

- Realizar un **corte de Ø60 mm** para el empotramiento parcial.
- Instalar con **bombilla GU10 LED** (recomendada máx. 10W).
- Ajustar manualmente el ángulo deseado tras la instalación.
- No usar en zonas húmedas (IP20).
- Compatible con **reguladores TRIAC** si la bombilla lo permite.
- Ideal para techos de **pladur o escayola**.

### Tabla de características técnicas

CARACTERÍSTICA	DETALLE
Tipo de producto	Foco semiempotrado orientable para bombilla GU10
Material	Aluminio inyectado
Color / Acabado	Negro mate
Dimensiones	Ø60 × 85 mm
Tipo de bombilla	GU10 (LED o halógena)
Potencia máxima	10W (LED) / 50W (halógena)
Orientación	Orientable (tilt adjustable)
Instalación	Semiempotrada en techo
Tensión de entrada	220–240V (según bombilla)



**CARACTERÍSTICA**

**Protección IP**

**Clase eléctrica**

**Certificaciones**

IP20 – uso interior

Clase II

CE, RoHS

**DETALLE**



## GALERÍA DE IMÁGENES

