



## SPOT ORIENTABLE Y TELESCOPICO Ø75MM GU10 90X110 NEGRO MATE

SKU: 494-NM

---

**Categorías:** Luminarias de empotrar, Ojos de buey  
LED

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **SPOT ORIENTABLE Y TELESCÓPICO Ø75mm GU10 NEGRO MATE** es un **downlight empotrable profesional** fabricado en **aluminio de alta calidad**, diseñado para ofrecer **máxima flexibilidad lumínica** gracias a su **sistema orientable y telescópico**. Su estructura permite **ajustar la dirección y la profundidad del foco**, ideal para destacar zonas concretas o crear efectos de iluminación arquitectónica.

Con un diseño moderno y funcional, este modelo combina un **aro frontal blanco** con un **cilindro interior negro**, logrando un contraste elegante y contemporáneo. Es compatible con **bombillas GU10 LED**, permitiendo personalizar la intensidad y el color de la luz según el espacio.

Su cuerpo de aluminio garantiza una **óptima disipación del calor** y una **larga vida útil**, mientras que su **instalación empotrada** con corte de Ø80 mm lo hace perfecto para proyectos residenciales, comerciales o de interiorismo profesional.



## Especificaciones clave del SPOT ORIENTABLE Y TELESCOPICO Ø75mm GU10 90x110 NEGRO MATE

- ⇒ **Referencia:** 494-BM
- ⇒ **Tipo de luminaria:** Spot empotrable orientable y telescópico
- ⇒ **Forma:** Redonda
- ⇒ **Material del cuerpo:** Aluminio de alta calidad
- ⇒ **Color / Acabado:** Aro frontal negro mate + cilindro interior negro
- ⇒ **Tipo de bombilla:** GU10 (LED o halógena)
- ⇒ **Casquillo incluido:** Sí, con cable de 30 cm
- ⇒ **Potencia máxima recomendada:** 10W (LED) / 50W (halógena)
- ⇒ **Orientación:** Ajustable (orientable y telescópico)
- ⇒ **Dimensiones:** Ø85 x 115 mm
- ⇒ **Corte de instalación:** Ø80 mm
- ⇒ **Protección IP:** IP20 – uso interior
- ⇒ **Tensión de funcionamiento:** 220–240V AC
- ⇒ **Instalación:** Empotrada en techo
- ⇒ **Aplicaciones:** Residencial, comercial, hotelera y decorativa
- ⇒ **Certificaciones:** CE, RoHS

### Aplicaciones

El **SPOT ORIENTABLE Y TELESCÓPICO Ø75mm GU10** está diseñado para adaptarse a múltiples espacios interiores, entre ellos:

- **Viviendas particulares:** iluminación direccional para salones, pasillos o zonas de lectura.
- **Tiendas y escaparates:** resalta productos o zonas de exposición con precisión.
- **Restaurantes y hoteles:** crea atmósferas cálidas y acogedoras con luz focalizada.
- **Oficinas y galerías:** ideal para destacar elementos decorativos o áreas específicas.
- **Proyectos arquitectónicos:** permite efectos de iluminación profesional con control visual.

### Beneficios y ventajas

- ⇒ **Diseño orientable y telescópico:** máxima versatilidad para dirigir la luz.
- ⇒ **Material premium:** aluminio con excelente disipación térmica.
- ⇒ **Estética moderna:** combinación elegante negro/negro.
- ⇒ **Fácil instalación:** compatible con cortes estándar de Ø80 mm.



- ⇒ **Amplia compatibilidad:** apto para bombillas GU10 LED o halógenas.
- ⇒ **Alta durabilidad:** materiales robustos y resistentes al calor.
- ⇒ **Ideal para proyectos profesionales:** iluminación focal controlada y elegante.

### Comparaciones

En comparación con los spots fijos, el **modelo 494-BM** ofrece una **movilidad total del haz de luz**, tanto en **ángulo como en profundidad**, lo que lo convierte en una herramienta de iluminación precisa y dinámica. Su estructura de **aluminio macizo** proporciona mayor estabilidad y durabilidad frente a modelos plásticos, y su diseño **bicolor** lo diferencia por su estilo arquitectónico contemporáneo.

### Consejos de Uso / Instalación

- Realiza un **corte de Ø80 mm** para el empotramiento del spot.
- Asegura una **profundidad mínima de techo de 115 mm** para el sistema telescópico.
- Instala en **techos de pladur o escayola** con sujeción firme.
- Utiliza **bombillas LED GU10** de alta calidad (máx. 10W).
- Evita su uso en exteriores o zonas con humedad (IP20).
- Ideal para combinar en serie con otros spots orientables para iluminación por capas.

### Tabla de características técnicas

CARACTERÍSTICA	DETALLE
Tipo de producto	Spot empotrable orientable y telescópico
Forma	Redonda
Material del cuerpo	Aluminio de alta calidad
Color / Acabado	Negro mate (frontal) + Negro (cilindro interior)
Tipo de bombilla	GU10 (LED / Halógena)
Casquillo incluido	Sí, con cable de 30 cm
Potencia máxima	10W (LED) / 50W (Halógena)
Orientación	Ajustable (orientable y telescópico)
Dimensiones	Ø85 x 115 mm
Corte de instalación (Cut-out)	Ø80 mm

**CARACTERÍSTICA****Protección IP****Tensión de funcionamiento****Tipo de instalación****Certificaciones****Aplicaciones****Disipación térmica****Estilo****Mantenimiento****No incluye****Incluye****DETALLE**

IP20 – uso interior

220–240V AC

Empotrado

CE, RoHS

Viviendas, tiendas, oficinas, restaurantes, hoteles

Alta – cuerpo de aluminio

Arquitectónico y funcional

Sustitución sencilla de lámpara

Bombilla

Portalámparas



## GALERÍA DE IMÁGENES



