



## SPOT REDONDO BASCULANTE Ø80MM SATIN CROMO

SKU: 188-SC

---

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

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Spot empotrable redondo basculante de Ø80 mm en acabado satin cromo, diseñado para alojar bombillas GU10. Pertenece a la Serie Alloy y ofrece una solución de iluminación interior de estética neutra y profesional, combinando funcionalidad técnica con un acabado elegante y atemporal.

#### Especificaciones clave del SPOT REDONDO BASCULANTE Ø80mm SATIN CROMO

Este aro empotrable dispone de un diámetro de corte de Ø80 mm y un diámetro exterior de Ø102 mm, con una altura total de 56 mm. Incorpora un sistema basculante con ángulo de orientación de 30° que permite dirigir el haz de luz con precisión. Incluye portalámparas GU10 y está preparado para funcionamiento a 230V, siendo compatible con bombillas LED GU10 de 7W.



## Aplicaciones

Indicado para iluminación interior en viviendas, oficinas, comercios, hoteles y espacios contract donde se busque una integración discreta y profesional. El acabado satin cromo resulta especialmente adecuado para proyectos contemporáneos y arquitectónicos, aportando una presencia visual equilibrada sin protagonismo excesivo.

## Beneficios y ventajas del SPOT REDONDO BASCULANTE Ø80mm SATIN CROMO

El sistema basculante permite orientar la luz hasta 30° sin modificar el punto de instalación, facilitando la adaptación del proyecto lumínico a la distribución del espacio. La compatibilidad con bombillas GU10 intercambiables aporta flexibilidad, permitiendo seleccionar temperatura de color, apertura de haz o tipo de regulación según las necesidades del proyecto. El acabado satin cromo ofrece una estética neutra, resistente y fácil de integrar en múltiples estilos de interiorismo.

## Comparaciones

Frente a spots fijos, este modelo ofrece mayor versatilidad gracias a su capacidad de orientación. En comparación con luminarias de LED integrado, permite sustituir únicamente la bombilla, simplificando el mantenimiento y facilitando futuras modificaciones del proyecto lumínico.

## Consejos de uso/instalación

Instalar en techos de interior respetando el diámetro de corte de Ø80 mm para un ajuste correcto. Seleccionar la bombilla GU10 adecuada según el efecto lumínico deseado. Ajustar la orientación del aro tras la instalación para dirigir el haz de luz de forma precisa.

## Tabla de características técnicas

	Especificación	Detalle
Tipo de producto		Spot empotrable basculante
Serie		Alloy
Formato		Redondo
Diámetro exterior		Ø102 mm
Diámetro de corte		Ø80 mm
Altura		56 mm

**Especificación**

Ángulo de basculación	30°
Portalámparas	GU10
Bombilla incluida	No
Tensión de funcionamiento	230V
Grado de protección	IP20
Uso	Interior
Acabado	Satin cromo

**Detalle**



## GALERÍA DE IMÁGENES

