



SPOT REDONDO BASCULANTE Ø80MM PAVON

SKU: 188-PV

Categorías: Luminarias de empotrar, Ojos de buey
LED

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Spot empotrable redondo basculante de Ø80 mm en acabado pavón, diseñado para alojar bombillas GU10. Pertenecce a la Serie Alloy y ofrece una solución de iluminación interior con una estética sofisticada y contemporánea, combinando funcionalidad técnica y un acabado decorativo de carácter distintivo.

Especificaciones clave del SPOT REDONDO BASCULANTE Ø80mm PAVÓN

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, hoteles, restaurantes, comercios y espacios contract donde se busque un acabado decorativo con personalidad. El acabado pavón encaja especialmente bien en proyectos de interiorismo contemporáneo, industrial elegante o arquitectónico, donde la luminaria aporta un matiz estético diferencial sin perder sobriedad.

Beneficios y ventajas del SPOT REDONDO BASCULANTE Ø80mm PAVÓN

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 pavón aporta profundidad visual y un aspecto técnico-decorativo muy valorado en proyectos de diseño.

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



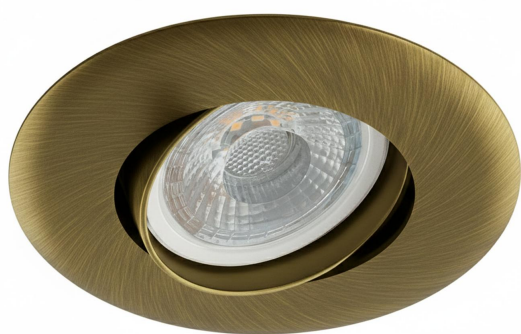
Especificación

Detalle

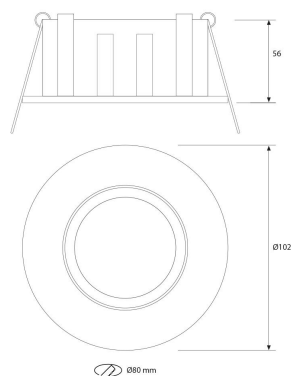
Altura	56 mm
Ángulo de basculación	30°
Portalámparas	GU10
Bombilla incluida	No
Tensión de funcionamiento	230V
Grado de protección	IP20
Uso	Interior
Acabado	Pavón



GALERÍA DE IMÁGENES



bjf
lighting



bjf
lighting