



PACK 188-PV + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 6000K REGULABLE

SKU: 188-PV-SMD-38-6000-D

Categorías: [Luminarias de empotrar](#), [Ojos de buey LED](#), [Pack ojo de buey + bombilla LED](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pack compuesto por spot empotrable redondo basculante de Ø80 mm en acabado pavón y bombilla LED GU10 SMD regulable de 7W con lente de 38° y temperatura de color 6000K. Una solución completa de iluminación interior de acento que combina un haz preciso, luz blanca fría y control de intensidad con un acabado decorativo de estética contemporánea y carácter técnico.

Especificaciones clave del PACK 188-PV + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 6000K REGULABLE

Este pack integra un aro empotrable basculante con ángulo de orientación de 30° y una bombilla LED GU10 SMD regulable de 7W equipada con lente de 38°. La apertura cerrada permite una iluminación focalizada y dirigida, mientras que la temperatura de color 6000K proporciona una luz blanca fría orientada a aplicaciones técnicas y de alta exigencia visual. El conjunto funciona a 230V e incorpora portalámparas GU10. La regulación de intensidad se realiza mediante la bombilla regulable instalada.



Aplicaciones

Indicado para iluminación de acento en espacios interiores como comercios, vitrinas, zonas expositivas, oficinas técnicas o áreas de trabajo donde se requiere una iluminación clara, precisa y ajustable. La posibilidad de regulación permite adaptar el nivel lumínico según la tarea, manteniendo una luz blanca fría y el carácter decorativo del acabado pavón, especialmente adecuado para proyectos de interiorismo contemporáneo, industrial elegante o arquitectónico.

Beneficios y ventajas del PACK 188-PV + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 6000K REGULABLE

La combinación de lente de 38° y sistema basculante de 30° permite dirigir la luz con gran precisión hacia puntos concretos. La bombilla LED regulable aporta flexibilidad en el control de la intensidad, facilitando la creación de distintas escenas lumínicas. La temperatura de color 6000K mejora la percepción del detalle, el contraste y la definición de texturas, siendo especialmente adecuada para entornos técnicos. El uso de bombilla GU10 sustituible permite adaptar el proyecto a futuras necesidades sin sustituir la luminaria completa.

Comparaciones

Frente a la versión ON-OFF de 6000K y 38°, este pack añade control de intensidad para una mayor versatilidad funcional. En comparación con las versiones regulables de 3000K o 4000K, ofrece una luz más fría y técnica, especialmente indicada para aplicaciones donde prima la claridad visual.

Consejos de uso/instalación

Instalar en techos de interior respetando el diámetro de corte de Ø80 mm. Utilizar un regulador compatible con bombillas LED GU10 regulables. Ajustar la orientación del aro tras la instalación para dirigir correctamente el haz y regular la intensidad según las necesidades del espacio.

Tabla de características técnicas

Especificación	Detalle
Tipo de producto	Pack spot empotrable + bombilla LED
Serie	Alloy
Formato	Redondo basculante
Diámetro exterior	Ø102 mm
Diámetro de corte	Ø80 mm



Especificación	Detalle
Altura	56 mm
Ángulo de basculación	30°
Portalámparas	GU10
Bombilla incluida	Sí
Tipo de bombilla	LED GU10 SMD regulable con lente
Potencia	7W
Apertura del haz	38°
Temperatura de color	6000K (blanco frío)
Flujo luminoso	560 lm
Regulación	Sí, mediante bombilla regulable
Tensión de funcionamiento	230V
Grado de protección	IP20
Uso	Interior
Acabado	Pavón



GALERÍA DE IMÁGENES

