



PACK 188-PV + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 6000K

SKU: 188-PV-SMD-120-6000

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 de 7W con apertura de 120° y temperatura de color 6000K. Una solución completa de iluminación interior que combina una luz blanca fría y funcional con un acabado decorativo de estética contemporánea y carácter arquitectónico.

Especificaciones clave del PACK 188-PV + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 6000K

Este pack integra un aro empotrable basculante con ángulo de orientación de 30° y una bombilla LED GU10 SMD de 7W. La apertura amplia de 120° permite una iluminación general homogénea, mientras que la temperatura de color 6000K proporciona una luz blanca fría orientada a entornos donde se requiere máxima claridad visual. El conjunto funciona a 230V e incorpora portalámparas GU10. Versión ON-OFF, no regulable.



Aplicaciones

Indicado para iluminación general en espacios interiores como cocinas, zonas de trabajo, comercios, oficinas técnicas o áreas donde se prioriza la visibilidad y la definición. El acabado pavón aporta un matiz decorativo sofisticado que encaja especialmente bien en proyectos de interiorismo contemporáneo, industrial elegante o arquitectónico.

Beneficios y ventajas del PACK 188-PV + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 6000K

El sistema basculante permite orientar la luz hasta 30°, facilitando la adaptación del punto de iluminación a la distribución del espacio. La bombilla LED SMD de 120° proporciona una iluminación uniforme que reduce sombras y zonas oscuras. La temperatura de color 6000K mejora la percepción del detalle y el contraste, siendo adecuada para tareas que requieren precisión visual. El uso de bombilla GU10 sustituible aporta flexibilidad para futuras modificaciones del proyecto y simplifica el mantenimiento.

Comparaciones

En comparación con las versiones de 3000K y 4000K, este pack ofrece una luz más fría y técnica, especialmente indicada para usos funcionales. Frente a la versión regulable de 6000K, esta opción ON-OFF está pensada para instalaciones sencillas donde no se requiere control de intensidad.

Consejos de uso/instalación

Instalar en techos de interior respetando el diámetro de corte de Ø80 mm. Al no ser regulable, debe conectarse a circuitos de encendido/apagado estándar. Ajustar la orientación del aro tras la instalación para dirigir correctamente el haz de luz 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
Altura	56 mm



Especificación	Detalle
Ángulo de basculación	30°
Portalámparas	GU10
Bombilla incluida	Sí
Tipo de bombilla	LED GU10 SMD
Potencia	7W
Apertura del haz	120°
Temperatura de color	6000K (blanco frío)
Flujo luminoso	500 lm
Regulación	No regulable (ON-OFF)
Tensión de funcionamiento	230V
Grado de protección	IP20
Uso	Interior
Acabado	Pavón



GALERÍA DE IMÁGENES

