



### PACK 188-PV + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 3000K

**SKU:** 188-PV-SMD-120-3000

---

**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 3000K. Una solución completa de iluminación interior que combina una luz cálida equilibrada con un acabado decorativo de carácter contemporáneo y sofisticado.

### Especificaciones clave del PACK 188-PV + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 3000K

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 3000K proporciona una luz cálida equilibrada, confortable y funcional. El conjunto funciona a 230V e incorpora portalámparas GU10. Versión ON-OFF, no regulable.



## Aplicaciones

Indicado para iluminación general en viviendas, hoteles, restaurantes, zonas de estar o comercios donde se busca una atmósfera acogedora sin renunciar a una correcta percepción del espacio. El acabado pavón aporta profundidad visual y encaja especialmente bien en proyectos de interiorismo contemporáneo, industrial elegante o arquitectónico.

## Beneficios y ventajas del PACK 188-PV + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 3000K

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 contrastes excesivos. La temperatura de color 3000K mantiene un equilibrio entre calidez y naturalidad, favoreciendo una correcta percepción de materiales y volúmenes. El uso de bombilla GU10 sustituible aporta flexibilidad para futuras modificaciones del proyecto y simplifica el mantenimiento.

## Comparaciones

Frente a la versión de 2700K, este pack ofrece una luz menos cálida y más equilibrada, adecuada para estancias de uso continuado. En comparación con las versiones de 38°, proporciona una iluminación más abierta y general, pensada para iluminación ambiental.

## 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	3000K (cálido equilibrado)
Flujo luminoso	550 lm
Regulación	No regulable (ON-OFF)
Tensión de funcionamiento	230V
Grado de protección	IP20
Uso	Interior
Acabado	Pavón



## GALERÍA DE IMÁGENES

