



PACK 188-MO + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 3000K

SKU: 188-MO-SMD-38-3000

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 marrón óxido y bombilla LED GU10 SMD de 7W con lente de 38° y temperatura de color 3000K. Una solución completa de iluminación interior de acento que combina un haz controlado con una luz cálida equilibrada y una estética de inspiración industrial.

Especificaciones clave del PACK 188-MO + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 3000K

Este pack integra un aro empotrable basculante con ángulo de orientación de 30° y una bombilla LED GU10 SMD de 7W equipada con lente de 38°. La apertura cerrada permite una iluminación focalizada y precisa, mientras que la temperatura de color 3000K proporciona una luz cálida equilibrada, adecuada para aplicaciones decorativas y funcionales. El conjunto funciona a 230V e incorpora portalámparas GU10. Versión ON-OFF, no regulable.



Aplicaciones

Indicado para iluminación de acento en espacios interiores como viviendas, restaurantes, hoteles, comercios o zonas expositivas donde se busca destacar elementos concretos manteniendo una atmósfera acogedora y natural. El acabado marrón óxido encaja especialmente bien en proyectos de estilo industrial, rústico contemporáneo o arquitectónico.

Beneficios y ventajas del PACK 188-MO + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 3000K

La combinación de lente de 38° y sistema basculante de 30° permite dirigir la luz con precisión hacia puntos específicos, mejorando el control del haz. La temperatura de color 3000K aporta calidez sin resultar excesivamente amarilla, favoreciendo una correcta percepción de materiales y colores. El uso de bombilla GU10 sustituible facilita el mantenimiento y permite adaptar el proyecto a futuras necesidades sin sustituir la luminaria completa.

Comparaciones

Frente a la versión de 2700K con el mismo ángulo de apertura, este pack ofrece una luz más equilibrada y versátil. En comparación con las versiones de 120°, proporciona una iluminación más concentrada, pensada específicamente para iluminación de acento.

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 el haz hacia el elemento a iluminar y optimizar el efecto visual.

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
Ángulo de basculación	30°



Especificación	Detalle
Portalámparas	GU10
Bombilla incluida	Sí
Tipo de bombilla	LED GU10 SMD con lente
Potencia	7W
Apertura del haz	38°
Temperatura de color	3000K (cálido equilibrado)
Flujo luminoso	580 lm
Regulación	No regulable (ON-OFF)
Tensión de funcionamiento	230V
Grado de protección	IP20
Uso	Interior
Acabado	Marrón óxido



GALERÍA DE IMÁGENES

