



PACK 18-BM + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 6000K REGULABLE

SKU: 18-BM-SMD-38-6000-D

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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pack de iluminación empotrable de la serie STEEL compuesto por aro basculante en acabado blanco mate y bombilla LED GU10 SMD de 7W regulable, con ángulo de apertura de 38° y temperatura de color 6000K. Una solución profesional para iluminación de acento con control de intensidad y máxima definición visual.

Breve descripción

El PACK 18-BM + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 6000K REGULABLE integra un aro empotrable basculante con una bombilla GU10 regulable, permitiendo ajustar la intensidad luminosa en función de las necesidades del espacio. Su haz cerrado y su luz blanca fría lo hacen especialmente adecuado para resaltar elementos concretos con gran precisión.



Especificaciones clave del PACK 18-BM + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 6000K REGULABLE

El conjunto está diseñado para instalación empotrada con diámetro de corte Ø80 mm, un diámetro exterior de Ø104 mm y una altura de 27 mm. Incorpora una bombilla LED SMD de 7W con ángulo de apertura de 38°, que proporciona una iluminación focalizada y controlada. La temperatura de color 6000K ofrece una luz blanca fría, indicada para entornos técnicos y espacios donde se prioriza la claridad visual. La regulación se realiza mediante sistemas de corte de fase (TRIAC / Phase Dim).

Aplicaciones

Indicado para empotrados en techos de:

- Cocinas y zonas técnicas
- Oficinas y espacios profesionales
- Locales comerciales y escaparates
- Proyectos de interiorismo que requieran iluminación puntual regulable y muy definida

La basculación del aro permite orientar el haz hacia superficies verticales, productos o elementos arquitectónicos concretos.

Beneficios y ventajas del PACK 18-BM + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 6000K REGULABLE

La posibilidad de regular la intensidad aporta flexibilidad lumínica sin renunciar a la precisión del haz. El ángulo cerrado de 38° concentra la luz exactamente donde es necesaria, reduciendo la dispersión y mejorando el contraste visual. La tecnología SMD ofrece una emisión estable dentro del haz definido, mientras que el acabado blanco mate del aro favorece una integración discreta en techos claros, manteniendo una estética profesional y neutra.

Comparaciones

Frente a la versión ON-OFF del mismo pack, esta variante regulable permite un mayor control del ambiente luminoso. En comparación con versiones de 4000K, la temperatura 6000K ofrece una luz más fría y definida, adecuada para entornos donde la visibilidad y el detalle son prioritarios.

Consejos de uso/instalación

- Verificar un diámetro de corte de Ø80 mm antes de la instalación.
- Utilizar reguladores compatibles con bombillas LED TRIAC / Phase Dim.



- No combinar con reguladores no específicos para LED.
- Ajustar la basculación del aro para dirigir el haz con precisión hacia el punto deseado.

Tabla de características técnicas

Especificación	Detalle
Serie	STEEL
Tipo	Pack aro basculante + bombilla regulable
Casquillo	GU10
Tecnología	LED SMD
Potencia	7W
Temperatura de color	6000K (blanco frío)
Ángulo de apertura	38°
Regulación	TRIAC / Phase Dim
Acabado del aro	Blanco mate
Diámetro exterior	Ø104 mm
Altura	27 mm
Diámetro de corte	Ø80 mm



GALERÍA DE IMÁGENES

