



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

SKU: 18-SC-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 satín cromo y bombilla LED GU10 SMD de 7W regulable, con ángulo de apertura de 38° y temperatura de color 6000K. Una solución técnica para iluminación de acento con alta precisión direccional y control de intensidad.

Breve descripción

El PACK 18-SC + BOMBILLA LED SMD 38° 7W 6000K REGULABLE integra un aro empotrable basculante en acabado satín cromo con una bombilla GU10 regulable, permitiendo ajustar el nivel lumínico sin perder definición del haz. Su luz blanca fría y su apertura cerrada lo hacen especialmente adecuado para resaltar elementos concretos con máxima claridad visual.



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

El conjunto está diseñado para instalación empotrada con diámetro de corte Ø80 mm, diámetro exterior de Ø104 mm y una altura de 27 mm. Incorpora una bombilla LED SMD de 7W con ángulo de apertura de 38°, proporcionando una iluminación focalizada y precisa. La temperatura de color 6000K ofrece una luz blanca fría, indicada para entornos técnicos y zonas donde la visibilidad es prioritaria. La regulación se realiza mediante sistemas de corte de fase (TRIAC / Phase Dim). El acabado satín cromo del aro aporta una estética metálica discreta y profesional, reduciendo reflejos.

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 de acento regulable con alta definición

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

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

La regulación de intensidad aporta flexibilidad en el control de la iluminación, permitiendo adaptar el nivel de luz sin modificar la instalación. El ángulo cerrado de 38° concentra la luz exactamente donde es necesaria, mejorando el contraste visual y reduciendo la dispersión lumínica. La tecnología SMD ofrece una emisión estable dentro del haz definido, mientras que la luz blanca fría de 6000K garantiza una percepción visual nítida y precisa. El acabado satín cromo asegura una integración elegante y coherente en proyectos profesionales.

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 proporciona una luz más fría y definida, adecuada para entornos donde el detalle y la claridad 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 exactamente al punto que se desea iluminar.

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	Satín cromo
Diámetro exterior	Ø104 mm
Altura	27 mm
Diámetro de corte	Ø80 mm



GALERÍA DE IMÁGENES

