



PACK 18-SC + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 3000K REGULABLE

SKU: 18-SC-SMD-120-3000-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 120° y temperatura de color 3000K. Una solución profesional para iluminación interior con control de intensidad y una luz cálida equilibrada.

Breve descripción

El PACK 18-SC + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 3000K REGULABLE integra un aro empotrable basculante en acabado satín cromo con una bombilla GU10 regulable, permitiendo adaptar el nivel de iluminación a distintos usos del espacio. Su apertura amplia y su tonalidad cálida equilibrada lo hacen adecuado tanto para iluminación general como para crear ambientes confortables.



Especificaciones clave del PACK 18-SC + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 3000K 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 120°, proporcionando una distribución luminosa homogénea. La temperatura de color 3000K ofrece una luz cálida equilibrada, adecuada para estancias de uso continuado. La regulación se realiza mediante sistemas de corte de fase (TRIAC / Phase Dim). El acabado satín cromo del aro aporta una estética metálica suave y discreta.

Aplicaciones

Indicado para empotrados en techos de:

- Viviendas (salones, dormitorios y zonas de estar)
- Hoteles y alojamientos turísticos
- Restaurantes y espacios de hostelería
- Proyectos de interiorismo que requieran regulación lumínica ambiental

La basculación del aro permite ajustar la orientación del haz para adaptarlo a la distribución del espacio.

Beneficios y ventajas del PACK 18-SC + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 3000K REGULABLE

La regulación de intensidad aporta flexibilidad al diseño lumínico, permitiendo crear diferentes escenas sin modificar la instalación. La tecnología SMD ofrece una emisión homogénea adecuada para iluminación general, mientras que el ángulo de 120° reduce sombras y contrastes marcados. La tonalidad 3000K mantiene un equilibrio entre calidez y claridad visual. El acabado satín cromo favorece una integración elegante y profesional en el techo.

Comparaciones

Frente a la versión ON-OFF del mismo pack, esta variante regulable permite un mayor control del ambiente luminoso. En comparación con la versión de 2700K, la temperatura 3000K ofrece una luz ligeramente más neutra, adecuada para espacios que combinan ambiente y funcionalidad.

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.



- Aprovechar la basculación del aro para corregir pequeñas desviaciones del punto de luz o dirigir la iluminación.

Tabla de características técnicas

Especificación	Detalle
Serie	STEEL
Tipo	Pack aro basculante + bombilla regulable
Casquillo	GU10
Tecnología	LED SMD
Potencia	7W
Temperatura de color	3000K (cálido equilibrado)
Ángulo de apertura	120°
Regulación	TRIAC / Phase Dim
Acabado del aro	Satín cromo
Diámetro exterior	Ø104 mm
Altura	27 mm
Diámetro de corte	Ø80 mm



GALERÍA DE IMÁGENES

