



PACK 18-SC + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 6000K REGULABLE

SKU: 18-SC-SMD-120-6000-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 120° y temperatura de color 6000K. Una solución profesional para iluminación interior con luz blanca fría y control de intensidad.

Breve descripción

El PACK 18-SC + BOMBILLA LED SMD 120° 7W 6000K REGULABLE integra un aro empotrable basculante en acabado satín cromo con una bombilla GU10 regulable, permitiendo ajustar el nivel lumínico según las necesidades del espacio. Su luz blanca fría y su apertura amplia lo hacen adecuado para entornos donde se requiere claridad visual con posibilidad de regulación.



Especificaciones clave del PACK 18-SC + BOMBILLA LED SMD 120° 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 120°, proporcionando una distribución luminosa homogénea. La temperatura de color 6000K ofrece una luz blanca fría, indicada para espacios técnicos y zonas de trabajo. 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.

Aplicaciones

Indicado para empotrados en techos de:

- Cocinas y zonas técnicas
- Oficinas y espacios profesionales
- Pasillos, distribuidores y zonas comunes
- Locales comerciales y proyectos de interiorismo que requieran regulación lumínica

La basculación del aro permite orientar el haz para optimizar la iluminación según la distribución del espacio.

Beneficios y ventajas del PACK 18-SC + BOMBILLA LED SMD 120° 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. La tecnología SMD ofrece una emisión homogénea adecuada para iluminación general, mientras que el ángulo de 120° reduce sombras y contrastes marcados. La luz blanca fría de 6000K mejora la percepción visual en tareas de precisión. El acabado satín cromo facilita una integración elegante y discreta 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 versiones de 4000K, la temperatura 6000K ofrece una luz más fría y definida, adecuada para entornos donde la claridad es prioritaria.

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 dirigir la luz hacia zonas concretas de trabajo o circulación.

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	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

