



SPOT LINEAL 10X2W BLANCO MATE
Ø272X37MM 3CCT 30°

SKU: 816-20-3CCT

Categorías: [Luminarias de empotrar](#), [Pack Spot de empotrar + bombilla LED](#), [Spots de empotrar](#)



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **SPOT LINEAL 10×2W BLANCO MATE Ø272×37 mm 3CCT 30°** es una luminaria empotrable de gran formato diseñada para iluminación técnica en espacios amplios. Con diez módulos LED de 2W cada uno, ofrece una luz potente, homogénea y altamente controlada, perfecta para proyectos de arquitectura contemporánea. Su diseño lineal alargado, su acabado blanco mate y su reflector negro antideslumbrante lo convierten en una solución profesional que combina estética y rendimiento. Además, su sistema **3CCT** permite seleccionar la tonalidad de la luz, adaptándose a diferentes necesidades de ambiente o funcionalidad.

Especificaciones clave del **SPOT LINEAL 10×2W BLANCO MATE Ø272×37 mm 3CCT 30°**

Este modelo cuenta con **10×2W (20W totales)**, lo que proporciona una potencia luminosa equilibrada con una **eficiencia superior a 78 lm/W**, posicionándolo como una opción ideal para iluminación de pasillos, comercios y espacios residenciales de gran tamaño.



Sus dimensiones (**280×45×49 mm**) y su corte empotrable (**272×37 mm**) permiten una instalación limpia, precisa y muy integrada en falsos techos.

El sistema **3CCT (3000K/4000K/6000K)** mediante **DIP switch** facilita la selección de la temperatura de color, mientras que los **LED 3CCT CRI90** garantizan una reproducción cromática precisa y natural. El driver **EAGLCRISE ON-OFF + DIP Switch** asegura un funcionamiento estable y seguro.

Aplicaciones

Este modelo es ideal para **pasillos largos, oficinas, zonas de recepción, tiendas de moda, showrooms, galerías, cocinas abiertas, salas de reunión, hoteles y viviendas contemporáneas**. Su forma lineal lo hace perfecto para iluminar áreas amplias, crear líneas continuas de luz o definir recorridos visuales dentro del espacio.

Beneficios y ventajas del SPOT LINEAL 10×2W BLANCO MATE Ø272×37 mm 3CCT 30°

- Diseño lineal de gran superficie para **iluminación técnica en espacios amplios**.
- **Corte empotrable 272×37 mm**, ideal para composiciones visuales arquitectónicas.
- **3CCT seleccionable**, máxima versatilidad en ambientes y tonalidades.
- **CRI90**, colores intensos y naturales.
- **Reflector negro antideslumbrante**, mayor confort visual.
- **Eficiencia lumínica >78 lm/W**, excelente rendimiento para su potencia.
- Ideal para proyectos sofisticados donde se busca un diseño minimalista y elegante.

Comparaciones

En comparación con las versiones de 1, 2 y 5 módulos, esta variante ofrece una **cobertura lumínica muchísimo mayor**, siendo la opción idónea para espacios amplios o proyectos que requieren continuidad lumínica. Frente a luminarias LED de gran tamaño pero difusas, este modelo ofrece un **haz disciplinado de 30° sin pérdida de precisión**, manteniendo una estética arquitectónica moderna.

Consejos de uso/instalación

Realizar un corte de **272×37 mm** y prever un fondo mínimo de 49 mm. Se recomienda instalar varios módulos alineados en techos para generar **efectos de luz lineales largos y continuos**. Seleccionar la temperatura de color mediante DIP switch antes del montaje final. Asegurar que la luminaria disponga de ventilación adecuada para una óptima disipación térmica.



Tabla de características técnicas

Especificación	Detalle
Potencia	10×2W (20W totales)
Tensión de entrada	220-240V
Dimensiones	280×45×49 mm
Corte empotrar	272×37 mm
Ángulo de apertura	30°
Temperatura de color	3CCT (3000K / 4000K / 6000K)
LED	3CCT
CRI	90
Driver	EAGLCRISE ON-OFF + DIP Switch
Eficiencia lumínica	>78 lm/W (estimado)
Acabado	Blanco mate con reflector negro
Tipo de luz	Lineal, focal, antideslumbrante



GALERÍA DE IMÁGENES

