



## DELTA-SPOT REDONDO FIJO CONCAVO 8W 3CCT TRIAC NEGRO MATE-ORO

SKU: 794-NM-O-3CCT

**Categorías:** [Luminarias de empotrar](#), [Spots de empotrar](#)



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El SPOT CÓNCAVO NEGRO MATE – ORO LEDCompact 8W 3CCT 38° TRIAC (IP44) es un **downlight LED empotrable de diseño premium**, que combina la elegancia del negro mate exterior con la sofisticación del interior en **color dorado metálico**. Este contraste crea un efecto visual impactante y un reflejo cálido que realza cualquier estancia, aportando **carácter, profundidad y confort visual**.

Gracias a su **protección IP44**, este modelo está preparado para su instalación en **baños, cocinas o espacios con humedad**, garantizando seguridad y durabilidad sin comprometer la estética. Con una **potencia de 8W**, un **flujo luminoso de 800 lúmenes** y tecnología **3CCT (3000K / 4000K / 6000K)** seleccionable, el spot ofrece versatilidad y rendimiento en un diseño compacto.

Su **óptica cóncava anti-deslumbrante (UGR<19)** proporciona una iluminación suave, confortable y sin reflejos molestos, mientras que su **sistema de regulación TRIAC (Leading & Trailing Edge)** permite ajustar la intensidad de la



luz de forma precisa. Fabricado con **materiales de alta calidad (aluminio, hierro y PC)**, el **SPOT NEGRO MATE – ORO** garantiza **una vida útil de 54.000 horas**, eficiencia energética y un acabado decorativo que eleva el valor estético de cualquier proyecto de iluminación.

### **Especificaciones clave del SPOT CONCAVO NEGRO MATE-ORO LEDCompact 8W 3CCT 38° TRIAC**

- ⇒ **Tipo de luminaria:** Spot LED empotrable cóncavo y anti-deslumbrante
- ⇒ **Potencia:** 8W
- ⇒ **Flujo luminoso:** 800 lm
- ⇒ **Temperatura de color (CCT):** Seleccionable 3000K / 4000K / 6000K (3CCT)
- ⇒ **Ángulo de apertura:** 38° / 60°
- ⇒ **Índice de reproducción cromática (CRI):** >80
- ⇒ **MacAdams (SDCM):** <6
- ⇒ **UGR:** <25
- ⇒ **Tipo de driver:** No aislado
- ⇒ **Regulación:** Sí, tecnología TRIAC (Leading & Trailing Edge)
- ⇒ **Tensión de entrada:** 220-240V AC
- ⇒ **Factor de potencia (PF):** >0.8
- ⇒ **Distorsión armónica total (THD):** <30%
- ⇒ **Protección IP:** IP44 – resistente a humedad y salpicaduras
- ⇒ **Material del cuerpo:** PC, hierro y aluminio
- ⇒ **Diseño óptico:** Cóncavo anti-deslumbrante (UGR<19)
- ⇒ **Temperatura de funcionamiento:** -20°C a +40°C
- ⇒ **Diámetro de corte:** Ø85 mm
- ⇒ **Profundidad de instalación:** 44 mm
- ⇒ **Dimensiones:** Ø90 x 54 mm
- ⇒ **Clase eléctrica:** Clase II
- ⇒ **Resistencia al impacto:** IK08
- ⇒ **Clasificación energética:** F
- ⇒ **Vida útil:** 54.000 horas
- ⇒ **Peso neto:** 0.23 kg
- ⇒ **Certificaciones:** CE, RoHS
- ⇒ **Garantía:** 5 años



## Aplicaciones

El **SPOT CÓNCAVO NEGRO MATE – ORO LEDCompact (IP44)** está pensado para **proyectos residenciales y comerciales de alto nivel**, donde la iluminación forma parte del diseño interior. Su interior dorado genera un reflejo cálido que suaviza la luz y aporta un ambiente acogedor, sin perder elegancia ni precisión lumínica.

- **Hoteles, restaurantes y spas:** iluminación ambiental con estilo contemporáneo y lujo visual.
- **Baños y cocinas:** resistente a la humedad y con efecto decorativo cálido.
- **Viviendas modernas:** ideal para salones o dormitorios con techos oscuros o neutros.
- **Tiendas y escaparates:** realza materiales y texturas con luz cálida y acento arquitectónico.
- **Oficinas o espacios de reunión:** combina estética profesional con confort visual.

## Beneficios y ventajas

- ⇒ **Protección IP44:** instalación segura en zonas con humedad o condensación.
- ⇒ **Acabado bicolor sofisticado:** negro mate exterior con interior dorado metálico.
- ⇒ **Iluminación regulable:** compatible con sistemas TRIAC estándar.
- ⇒ **Temperatura de color seleccionable (3CCT):** permite adaptar la luz a cada ambiente.
- ⇒ **Diseño anti-deslumbrante:** luz suave y confortable, sin reflejos directos.
- ⇒ **Eficiencia luminosa:** 800 lm con bajo consumo de 8W.
- ⇒ **Larga vida útil:** 54.000 horas de funcionamiento continuo.
- ⇒ **Materiales de calidad:** aluminio y PC con excelente disipación térmica.
- ⇒ **Instalación rápida:** sistema empotrable con corte Ø85 mm y fijación mediante muelles.

## Comparaciones

A diferencia de los modelos con interiores neutros, el **SPOT NEGRO MATE – ORO (IP44)** ofrece una iluminación con mayor calidez y un estilo visual más sofisticado. El acabado dorado interior mejora la estética del techo y proyecta una luz con tonalidades suaves y agradables, mientras que su cuerpo negro mate aporta discreción y elegancia. Su resistencia IP44 lo hace una opción ideal para **espacios húmedos o de diseño contemporáneo** que requieren durabilidad y estética.

## Consejos de Uso / Instalación

- Realizar un **corte de Ø85 mm** para el empotramiento.
- Asegurar una **profundidad mínima de 44 mm** en el techo.



- Seleccionar la **temperatura de color (CCT)** deseada antes de la instalación.
- Utilizar **reguladores TRIAC compatibles**.
- No cubrir el driver con materiales aislantes.
- Limpieza sencilla con paño seco o ligeramente húmedo.
- Ideal para **techos de pladur, escayola o madera**.
- Uso recomendado exclusivamente en **interiores IP44**.

#### Tabla de características técnicas del SPOT CONCAVO NEGRO MATE-ORO LEDCompact 8W 3CCT 38° TRIAC

CARACTERÍSTICA	DETALLE
Referencia	LEDCompact 8W 3CCT 38° TRIAC – Negro Mate / Oro
Tipo de producto	Spot LED empotrable cóncavo anti-deslumbrante
Protección IP	IP44 – resistente a humedad y salpicaduras
Potencia	8W
Flujo luminoso	800 lm
Temperatura de color (CCT)	3000K / 4000K / 6000K (3CCT seleccionable)
Ángulo de apertura	38° / 60°
CRI (Índice de reproducción cromática)	>80
MacAdam (SDCM)	<6
UGR	<25
Regulación	TRIAC (Leading & Trailing Edge)
Tensión de entrada	220–240V AC
Factor de potencia (PF)	>0.8
THD	<30%
Tipo de driver	No aislado
Material del cuerpo	PC, hierro y aluminio
Color exterior / interior	Negro mate / Dorado metálico
Diseño óptico	Cóncavo anti-deslumbrante (UGR<19)
Diámetro de corte (Cut-out)	Ø85 mm
Dimensiones	Ø90 x 54 mm
Profundidad de instalación	44 mm

**CARACTERÍSTICA**

<b>Clase eléctrica</b>	Clase II
<b>Resistencia al impacto</b>	IK08
<b>Clasificación energética</b>	F
<b>Vida útil</b>	54.000 horas
<b>Peso neto</b>	0.23 kg
<b>Certificaciones</b>	CE, RoHS
<b>Garantía</b>	5 años

**DETALLE**



## GALERÍA DE IMÁGENES

