



Actualizado el
2024-04-22 11:56



GARZA / Iluminación / Integrado /
Plafones

Referencia de producto
40dleci1206cacrílico

Downlight empotrar circular acrílico



Referencia de artículo	Nombre de artículo	Acabado_Material	Imagen_referencia_A	Etiqueta Energética Imagen Referencia	Color	Wattios (W)	Eficiencia Energética	Forma	Tamaño de Instalación (mm)
401468A	Downlight empotrable circular acrílico extraplano 4000K. Pack 3+1	Mate			Blanco	18	E	Circular	220x29
401469A	Downlight empotrable circular acrílico extraplano 6500K. Pack 3+1	Mate			Blanco	18	E	Circular	220x29

Referencia de artículo	Tamaño/Dimensión CU (LxWxH)	DF (Factor Desplazamiento)	Referencia EPREL	Número de Registro EPREL	KWh/1000h	Kelvin	Lúmenes (LM)	Cantidad (Número de piezas)	Variants status
401468A	226X120X226 MM	0.7	401468A	1860043	18	4000	1950	3+1	V
401469A	226X120X225 MM	0.7	401469A	1860053	18	6500	1950	3+1	V

Descripción larga

Downlight empotrable circular acrílico extraplano Ojo de buey LED, de fácil instalación, para techos registrables. Con una distribución homogénea de la luz y sin sombras, ofrece una elevada luminosidad con un alto rendimiento y mínimo mantenimiento. Eficiencia energética E.

Imágenes Shopify





Descripción corta

Downlight empotrable circular acrílico extraplano, de fácil instalación, para techos registrables.

Bullet points producto

- Fácil instalación.
- Para techos registrables.
- Diseño Ojo de buey extraplano con acabado en blanco o nickel.-
- Elevada luminosidad y alto rendimiento con mínimo mantenimiento.
- Ahorra hasta un 80% gracias a la mejor tecnología LED.
- Eficiencia energética: E
- Ángulo de iluminación 120°.
- IP 20, para uso en interiores.
- Garantizamos un mínimo de 30.000h de duración y 50.000 ciclos de encendido/apagado.
- Elige la temperatura de color que mejor se ajuste al ambiente que quieras crear:

Temperatura fría: 6.500K. De uso frecuente en oficinas. Normalmente usadas en garajes y trasteros. **Temperatura neutra:** 4.000K. La mejor opción para una iluminación natural. Recomendadas para cocinas y baños.

Material	Indice de Protección (IP)	Alimentación	Nivel de Luminosidad (lux)
Plástico	20	AC 220-240V 50/60Hz	No aplica
Tiempo de encendido	Distancia de Detección (m)	Casquillo	Número de Horas
Instantáneo	No Aplica	No Aplica	30000
Número de encendidos (On-Off)	Ángulo de Apertura (°)	Regulable (No/Si)	Tipo de sensor
30000	120	No	No Aplica
Indice de Reproducción Cromática (CRI)	Inteligente (No/Si)	Acabado	Tecnología Fuente de Luz
>80	No	Mate	LED SMD
Mando a Distancia (No/Si)	Años de Garantía	Marca	Angulo detección (°)
No	5	Garza	No aplica



Compañía/Grupo

GARZA

Actualizado el
2024-04-22 11:56

