

LUMINARIO PARA RETAIL, ÁREAS RESIDENCIALES Y COMERCIALES.

ANAKALE SPOT ALTO CRI

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO: MÍNIMA -20°C MÁXIMA 40°C

CARACTERÍSTICAS:

Montaje empotrar

- Eficiencia 64lm/W nominales.
- CRI>90.
- >50,000hrs de vida útil L80.
- Garantía por 5 años.

- Entrada 100-240VAC.
- Corriente máxima de entrada: 0.15A/ 0.62A.
- Potencia máxima de entrada 15W.
- Frecuencia de funcionamiento 50-60Hz.
- Factor de Potencia >0.95@ carga máxima.
- THD máx. <20% @ con carga máxima.

RIMLESS



BISEL



GUÍA DE CONFIGURACIÓN DE MODELO

MODELO	FORMA	TAMAÑO	MONTAJE	TECNOLOGÍA	FLUJO LUMÍNICO	CRI	TEMPERATURA DE COLOR	ÁNGULO DE APERTURA	VOLTAJE	COLOR
AN	I Circular	01 Ø104 x 87mm Rimless	E Empotrar	L LED	09 960lm	9 90 Ra	27 2700°K 30 3000°K 40 4000°K 50 5000°K	A25 25° A40 40° A50 50°	U Universal 100-240VAC	B Blanco
		02 Ø105 x 87mm con Bisel								
	01 104 x 104 x 87mm Rimless									
	02 105 x 105 x 87mm con Bisel									

LUMINARIO PARA RETAIL, ÁREAS RESIDENCIALES Y COMERCIALES.

ANAKALE
SPOT ALTO CRI

DATOS TÉCNICOS

MODELO	TAMAÑO	POTENCIA	TEMPERATURA DE COLOR	FLUJO LUMÍNICO	MÓDULO LED	EFICIENCIA LUMÍNICA (lm/W)	CRI (Ra)	TEMPERATURA DE OPERACIÓN (°C)	VOLTAJE
ANI	01	15W	4000°K	960lm	1	64lm/W	>90	-20°C + 40°C	100 - 240VAC 50-60Hz
	02								
ANU	01								
	02								

*Datos de consumo de los módulos.

ESPECIFICACIONES

CARCASA: Fabricada en aluminio fundido a presión, terminado en pintura poliéster de aplicación electrostática y antioxidante.

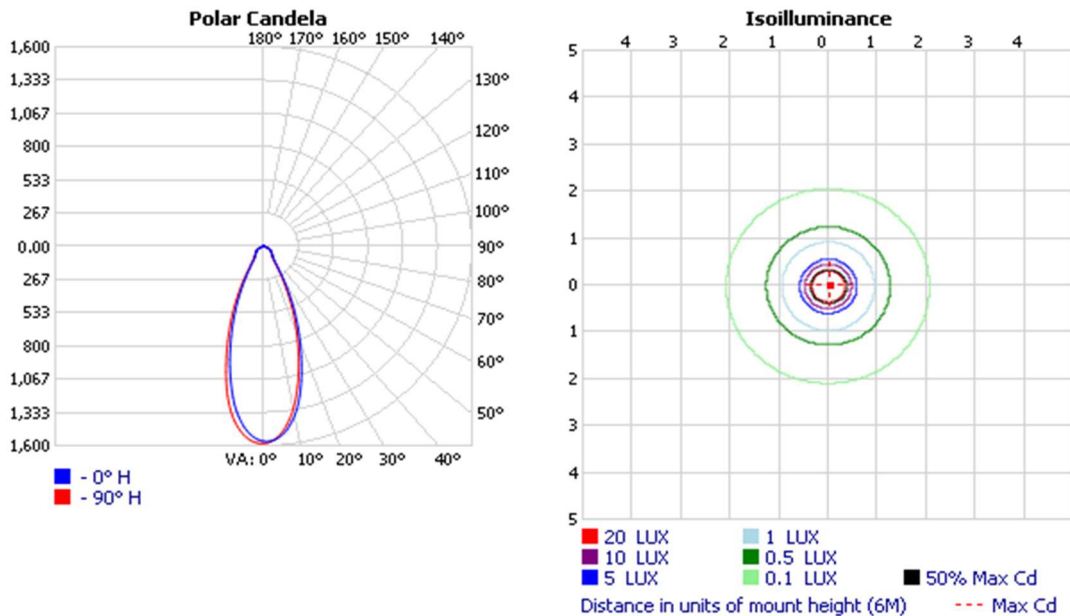
REFLECTOR: Fabricada en fundición de aluminio bajo presión con superficie procesada a chorro de agua. Terminado antioxidante y anticorrosión. Color blanco.

DIFUSOR: Acrílico semi opalino traslucido, con diseño especial para LED de alta transmitancia y óptimo desempeño.

LED: CREE con alto desempeño en CRI >90, eficiencia de 64lm/W, temperatura de color de 2700°K, 3000°K, 4000°K y 5000°K. Tiempo de vida útil de >50,000hrs L80, temperatura ambiente de operación de -20°C a 40°C, con ángulos de apertura disponibles en 25°, 40° y 50°.

DRIVER: Electrónico, con alimentación de voltaje universal 100-240VAC 50-60Hz. Máximo consumo de 15W, temperatura ambiente de operación de -20°C +40°C apto para ambientes con presencia de polvo. Factor de potencia >0.95 y distorsión de armónicas >20%.

CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS

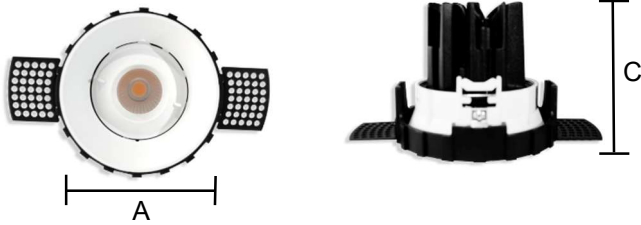


LUMINARIO PARA RETAIL, ÁREAS RESIDENCIALES Y COMERCIALES.

ANAKALE
SPOT ALTO CRI

DIMENSIONES

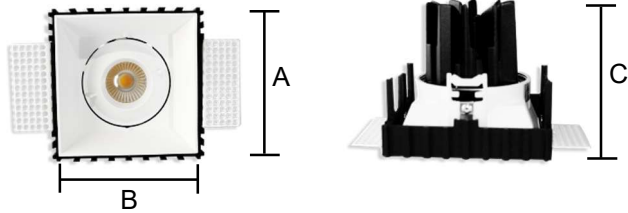
ANI01



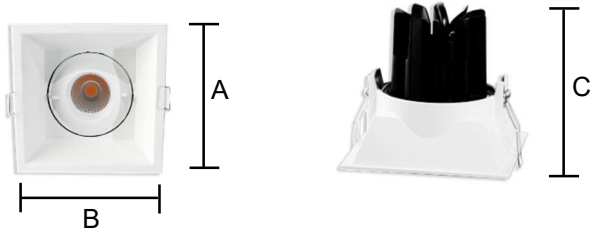
ANI02



ANU01



ANU02



DIMENSIONES EN mm				
MODELO	TAMAÑO	"A"	"B"	"C"
ANI	01	∅104	-	87
	02	∅105	-	87
ANU	01	104	104	87
	02	105	105	87

ESPECIFICACIONES DE LUMINARIAS KULENS:

- Para uso retail, residencial y comercial.
- Alto CRI >90.
- Direccionable.
- Opciones de apertura de haz lumínico.
- Anti deslumbramiento.
- Garantía de 5 años.

Luminario para retail, áreas residenciales y comerciales.