

SLASH MINI

1. DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN

SLASH MINI ES UNA LUMINARIA DE EMPOTRAR EN FALSO PLAFÓN O PLAFÓN RETICULAR.

CONSTRUÍDA CON LOS MEJORES MATERIALES Y ACABADOS DE ALTA CALIDAD.

SU CUERPO ES DE ALUMINIO RESISTENTE A LA CORROSIÓN. DE CONSTRUCCIÓN SELLADA Y RESISTENTE AL INGRESO DE POLVO CON IP60.

LUZ PUNTUAL Y CONFORTABLE

DISEÑADA PARA ILUMINACIÓN PUNTUAL CON DOS ÁNGULOS DE APERTURA: MEDIA 25° Y ABIERTA 50°. DESTACANDO ELEMENTOS CONCRETOS EN UN ESPACIO ES UNA LUMINARIA DIRIGIBLE DE MOVIMIENTO EN 2 EJES, CON UN ÁNGULO DE INCLINACIÓN DE 75° EL EJE HORIZONTAL Y 350° EN EL EJE VERTICAL.

ELECTRÓNICA DISEÑADA Y MANUFACTURADA EN MAGG

CUENTA CON DRIVER ELECTRÓNICO REMOTO ATENUABLE, QUE OPERA EN UN RANGO DE TENSIÓN DE 100 - 140 V~, QUE LO HACE MÁS RESISTENTE A LAS VARIACIONES DE VOLTAJE.

APLICACIONES:

- CADENAS BOUTIQUE
- CENTROS COMERCIALES
- MUSEOS
- HABITACIONES DE HOTEL
- TIENDAS DEPARTAMENTALES



2. CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

2.1 CUERPO	• ALUMINIO EXTRUÍDO ACABADO PINTURA POLIÉSTER EN POLVO DE APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA COLOR BLANCO MATE
2.2 PANTALLA	• POLÍMERO DE INGENIERÍA DE ALTA TRANSMITANCIA
2.3 REFLECTOR	• POLÍMERO DE INGENIERÍA METALIZADO
2.4 MONTAJE O INSTALACIÓN	• EMPOTRAR
2.5 GRADO DE PROTECCIÓN	• IP60
2.6 PESO	• 270 gr

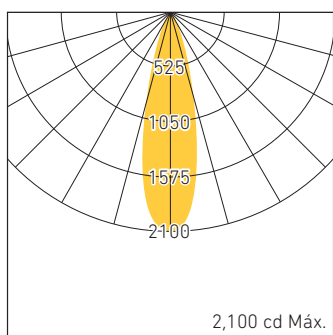
3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

3.1 FUENTE	• (1) DRIVER ELECTRÓNICO AFP, REMOTO VIDA ÚTIL 25,000 hrs
3.2 RANGO DE TENSIÓN	• 100-140V~
3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN	• 0.06 A
3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN	• 50/60 Hz
3.5 FACTOR DE POTENCIA	• >0.9
3.6 POTENCIA	• 8.5 W
3.7 ATENUABLE	• SI, POR FASE
3.8 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (TDH)	• <46%

4. FUENTE LUMINOSA

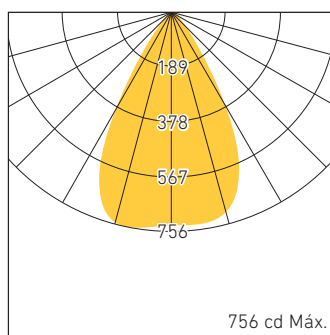
- 4.1 TIPO • LED
- 4.2 TEMPERATURA DE COLOR • 3000 K
4000 K
- 4.3 FLUJO LUMINOSO • 25°: 760 lm @ 3000 K
25°: 790 lm @ 4000 K
50°: 660 lm @ 3000 K
50°: 700 lm @ 4000 K
- 4.4 IRC • ≥ 92
- 4.5 ÁNGULO DE APERTURA • 25°
50°
- 4.6 VIDA ÚTIL • 50,000 HRS

5. FOTOMETRÍA



24° REFERENCIA A 4000K

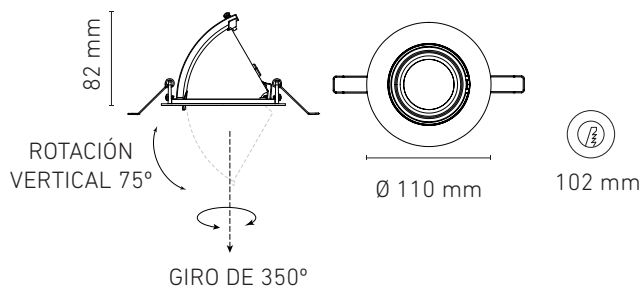
5.1 EFICIENCIA DEL SISTEMA 89 lm / W @ 3000 K
93 lm / W @ 4000 K



50° REFERENCIA A 4000K

EFICIENCIA DEL SISTEMA 78 lm / W @ 3000 K
82 lm / W @ 4000 K

6. DIMENSIONES



7. CLAVES DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN	CLAVE
SLASH MINI 8.5W 100-140V AFP 25° 3000K ATEN BLANCO	L6398-1EL
SLASH MINI 8.5W 100-140V AFP 25° 4000K ATEN BLANCO	L6398-1IL
SLASH MINI 8.5W 100-140V AFP 50° 3000K ATEN BLANCO	L6398-1EF
SLASH MINI 8.5W 100-140V AFP 50° 4000K ATEN BLANCO	L6398-1IF