ISIS II



1. CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

ISIS ES UNA LUMINARIA TIPO DOWNLIGHT PARA EMPOTRAR EQUIPADA CON LÁMPARA DE HALÓGENO DE BAJO VOLTAJE Y TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO.

ES UNA LUMINARIA DIRIGIBLE EN 2 EJES. IDEAL PARA APLICACIONES COMO:

- · CADENAS BOUTIQUE
- · CENTROS COMERCIALES
- · COMERCIOS EN GENERAL
- · RESIDENCIAS
- · OFICINAS



2. DESCRIPCIÓN

2.1 GABINETE · LÁMINA ROLADA EN FRÍO CAL.24

· ACABADO PINTURA POLIÉSTER EN POLVO DE

APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA

2.2 MARCO / ARILLO INYECCIÓN DE ALUMINIO

· ACABADO PINTURA POLIÉSTER EN POLVO DE

APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA

2.3 MONTAJE O INSTALACIÓN EMPOTRAR

2.4 GRADO DE PROTECCIÓN • IP 10 2.5 PESO • 1130 gr.

3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

3.1 FUENTE • (1) TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO 127V a

12 V, REMOTO

3.2 RANGO DE TENSIÓN • 90V~ a 140V~

3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN • 0.78 A

3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN

• 50 / 60 Hz

3.5 FACTOR DE POTENCIA

• > 0.98

3.6 POTENCIA

• 2x50 W

3.7 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL

· < 20%

(THD)

3A14



ISIS II



4. FUENTE LUMINOSA

4.1 TIPO • (2) LÁMPARA HALÓGENA MR16 50 W,

INCLUÍDA

4.2 BASE • GU5.34.3 TEMPERATURA DE COLOR • 3000 K

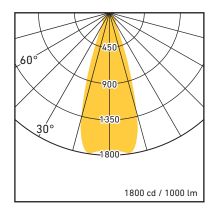
4.4 FLUJO LUMINOSO • 2 X 510 lm

4.5 IRC • ≥98

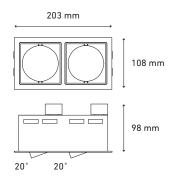
4.6 ÁNGULO DE APERTURA • 38°

4.7 VIDA ÚTIL • ≥3,000 hrs.

5. FOTOMETRÍA



6. DIMENSIONES





195 x100 mm

5.1 EFICIENCIA DEL SISTEMA

• 10 lm / W

7. CLAVES DE PRODUCTO

	DESCRIPCIÓN	CLAVE
	ISIS II 2X50W 127V 3000K BLANCO	L1741-1E0
	ISIS II 2X50W 127V 3000K NEGRO	L1741-3E0
	ISIS II 2X50W 127V 3000K GRIS	L1741-5E0

8. REPUESTOS Y / O ACCESORIOS

	DESCRIPCIÓN	CLAVE
L	LÁMPARA HALÓGENA MR16 50W	F9047-000
7	TRANSFORMADOR ELECTRÓNICO ENCAPSULADO	B0174-200

1A14

