# **ECLIPSE LED 25**



### 1. DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN.

ECLIPSE LED 25 ES UNA LUMINARIA PARA SOBREPONER EN MURO DISEÑADA PARA ILUMINACIÓN DECORATIVA DE PROYECCIÓN INDIRECTA CON EFECTO DE HALO DE LUZ PARA ÁREAS INTERIORES.

LA ESTÉTICA DE ECLIPSE DESTACA POR EL HAZ LUMINOSO QUE SE FORMA AL ILUMINAR UN CUERPO DE ACRÍLICO DE FORMA CIRCULAR DESDE SU INTERIOR, HACIENDO QUE LA LUZ VIAJE Y REFRACTE EN SU ORILLA. ADEMÁS DE QUE LA FUENTE LUMINOSA ESTÁ TOTALMENTE OCULTA.

EL MONTAJE ES MUY SENCILLO, CONSTA DE UNA BASE METÁLICA QUE INCLUYE CLIPS, Y SUJETA A LA LUMINARIA A PRESIÓN Y SIN NECESIDAD DE TORNILLOS VISIBLES.

#### LED

LOS LEDS SON DE DOS TEMPERATURAS DE COLOR, 3000K y 4000K PARA LA MAYORÍA DE LAS APLICACIONES ARQUITECTÓNICAS. EL IRC ES > 90 PARA UNA MUY BUENA DEFINICIÓN DE LOS COLORES.

#### ELECTRÓNICA DISEÑADA Y MANUFACTURADA EN MAGG

INTEGRADA CON DRIVER ATENUABLE POR FASE (TRIAC) PARA OPERAR EN UN RANGO DE TENSIÓN DE 100-140V. CON OPCIÓN A 220-240V SOBRE PEDIDO.

IDEAL PARA:

- •HALL
- •SALAS DE ESTAR
- •PASILLOS
- •RECEPCIONES
- CASA HABITACIÓN
- •BOUTIQUES







NEGRO



## 2. CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS.

2.1 CUERPO

 INYECCIÓN EN ALEACIÓN DE ALUMINIO ESPECIAL RESISTENTE A CORROSIÓN Y OXIDACIÓN CON ACABADO EN PINTU-RA POLIÉSTER DE APLICACIÓN ELEC-TROSTÁTICA ACABADOS OPCIONALES COLOR BLANCO Y NEGRO MATE CON PROTECCIÓN CONTRA RAYOS UV Y AM-BIENTES MARINOS...

2.2 CANOPE DE MONTAJE

 ACERO AL CARBÓN ACABADO PINTU-RA POLIÉSTER EN POLVO DE APLICA-CIÓN ELECTROSTÁTICA COLOR BLANCO MATE.

2.3 CUERPO LUMINOSO

 PLACA DE ACRÍLICO de 11.5mm ACABA-DO ARENADO TIPO "FROSTED"

2.4 TORNILLERIA DE MONTAJE

ACERO INOXIDABLE

2.5 MONTAJE O INSTALACIÓN

• SOBREPONER EN MURO

**2.6** GRADO DE PROTECCIÓN AL INGRESO

AL • IP 40

**2.7** PESO

• 915 gr



# **ECLIPSE LED 25**



### 3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS.

**3.1** FUENTE • (1) DRIVER ELECTRÓNICO AFP,

REMOTO VIDA ÚTIL 30,000 HRS

3.2 RANGO DE TENSIÓN • 100-140V

220-240V SOBRE PEDIDO

3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN • 0.14A

3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN • 50/60 Hz

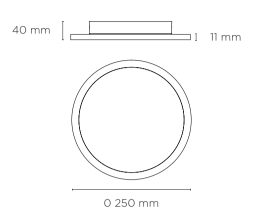
**3.5** FACTOR DE POTENCIA • 0.9

3.6 POTENCIA • 18W

**3.7** ATENUABLE • SI, POR FASE (TRIAC)

**3.8** DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL • <20% (THD)

### 5. DIMENSIONES.



## 4. FUENTE LUMINOSA.

**4.1** TIPO • LED

**4.2** TEMPERATURA DE COLOR • 3000 K

4000 K

**4.3** FLUJO LUMINOSO • 1400 lm

**4.4** EFICIENCIA DEL SISTEMA • 78 lm/W

**4.5** IRC • ≥ 92

**4.6** VIDA ÚTIL • 50,000 HRS.

## 6. CLAVES DE PRODUCTO.

	DESCRIPCION	CLAVE
	ECLIPSE LED 25 100-140V 30K AFP AT BLANCO	L7287-1E0
	ECLIPSE LED 25 100-140V 40K AFP AT BLANCO	L7287-110
	ECLIPSE LED 25 100-140V 30K AFP AT NEGRO	L7287-3E0
	ECLIPSE LED 25 100-140V 40K AFP AT NEGRO	L7287-310