

CEILING 250 LED

1. CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

CEILING 250 ES UNA LUMINARIA PARA SOBREPONER CON FUENTE DE LUZ LED. ES REEMPLAZO DE LUMINARIAS FLUORESCENTES HASTA DE 45W Y HALÓGENAS DE HASTA 150W. PARA USO EN INTERIORES Y EXTERIORES.

EL DIFUSOR DE LUZ ESTÁ ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA HOMOGENEIZAR LA LUZ Y OCULTAR LOS PUNTOS PROPIOS DEL LED, PROPORCIONANDO ILUMINACIÓN GENERAL Y DE CONFORT CON UN IRC MAYOR A 80.

LA CONSTRUCCIÓN ES SELLADA CON UN IP65, RESISTENTE A POLVO Y HUMEDAD.

EQUIPADA CON LED DE ÚLTIMA GENERACIÓN Y UN DRIVER ELECTRÓNICO DE ESTADO SÓLIDO QUE TIENE UNA VIDA ÚTIL DE 60,000 hrs. VOLVIENDO AL PRODUCTO LIBRE DE MANTENIMIENTO DURANTE EL TIEMPO DE VIDA ÚTIL.

IDEAL PARA:

- HABITACIONES
- BAÑOS
- TERRAZAS
- MARQUESINAS
- PATIOS
- PASILLOS
- CORREDORES



2. DESCRIPCIÓN

- | | |
|---------------------------|--|
| 2.1 CUERPO | • INYECCIÓN DE ALUMINIO ACABADO PINTURA POLIÉSTER EN POLVO DE APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA COLOR BLANCO O CHOCOLATE |
| 2.3 PANTALLA | • POLÍMERO DE INGENIERÍA ACABADO OPALINO |
| 2.4 MONTAJE O INSTALACIÓN | • SOBREPONER |
| 2.5 GRADO DE PROTECCIÓN | • IP65 |
| 2.6 PESO | • 595 gr |

3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

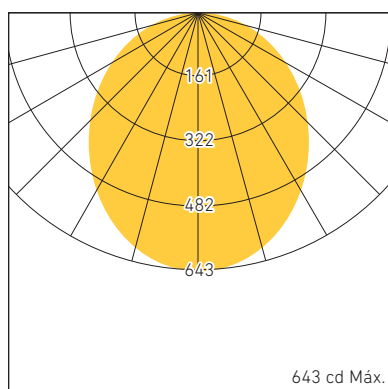
- | | |
|-------------------------------------|---|
| 3.1 FUENTE | • (1) DRIVER DE ESTADO SÓLIDO INTEGRADO |
| 3.2 RANGO DE TENSIÓN | • VIDA ÚTIL: 60,000 hrs. |
| 3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN | • 100-140V~ |
| 3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN | • 0.18 A |
| 3.5 FACTOR DE POTENCIA | • 50/60 Hz |
| 3.6 POTENCIA | • >0.95 |
| 3.7 ATENUABLE | • 22 W |
| 3.8 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (THD) | • SI, POR FASE (DIMMER) |
| | • <30% |

CEILING 250 LED

4. FUENTE LUMINOSA

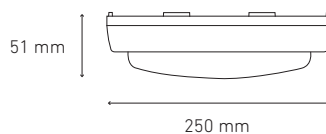
- 4.1 TIPO
 - LED
- 4.2 TEMPERATURA DE COLOR
 - 3000 K
 - 6000 K
- 4.3 FLUJO LUMINOSO
 - 1820 lm @ 3000 K BLANCO
 - 1820 lm @ 3000 K CHOCOLATE
 - 1890 lm @ 6000 K BLANCO
 - 1890 lm @ 6000 K CHOCOLATE
- 4.4 IRC
 - ≥ 90
- 4.5 VIDA ÚTIL
 - $\geq 60,000$ hrs.

5. FOTOMETRÍA



REFERENCIA A 6000K

6. DIMENSIONES



- 5.1 EFICIENCIA DEL SISTEMA
 - 83 lm/W @ 3000 K BLANCO
 - 83 lm/W @ 3000 K CHOCOLATE
 - 86 lm/W @ 6000 K BLANCO
 - 86 lm/W @ 6000 K CHOCOLATE

7. CLAVES DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN	CLAVE
CEILING LED 250 SS 22W 127V AF 30K BC	L5265-1E0
CEILING LED 250 SS 22W 127V AF 60K BC	L5265-130
CEILING LED 250 SS 22W 127V AF 30K CH	L5265-8E0
CEILING LED 250 SS 22W 127V AF 60K CH	L5265-830

8. CERTIFICACIONES

- 8.1 NOM-003-SCFI-2000 PRODUCTOS ELÉCTRICOS-ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD