

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.

LA CONSTRUCCIÓN ES SELLADA CON UN ÍNDICE DE PROTECCIÓN IP 65 RESISTENTE A POLVO Y HUMEDAD. FABRICADA CON MATERIALES MUY RESISTENTES A LA INTEMPERIE.

EL DIFUSOR DE LUZ ESPECIALMENTE DISEÑADO CON MICRO ESTRUCTURAS HOMOGENIZA LA LUZ Y OCULTA LOS PUNTOS PROPIOS DEL LED, PROPORCIONANDO ILUMINACIÓN GENERAL.

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 |
| 2.3 PANTALLA | • COLOR BLANCO Y CHOCOLATE |
| | • MICROPRISMÁTICO FABRICADO EN ACRÍLICO TERMOPLÁSTICO (PMMA) |
| 2.4 TORNILLERÍA | • ACERO INOXIDABLE |
| 2.5 MONTAJE O INSTALACIÓN | • SOBREPONER |
| 2.6 GRADO DE PROTECCIÓN | • IP 65 |

3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 3.1 FUENTE | • DRIVER DE ESTADO SÓLIDO INTEGRADO |
| | • VIDA ÚTIL: 60,000 hrs. |
| 3.2 RANGO DE TENSIÓN | • 114 V ~ A 140 V ~ |
| 3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN | • 0.18 A |
| 3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN | • 60 Hz |
| 3.5 FACTOR DE POTENCIA | • > 0.9 |
| 3.6 POTENCIA | • 22 W |
| 3.7 ATENUABLE | • SI |
| 3.8 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (THD) | • < 30% |

4A15

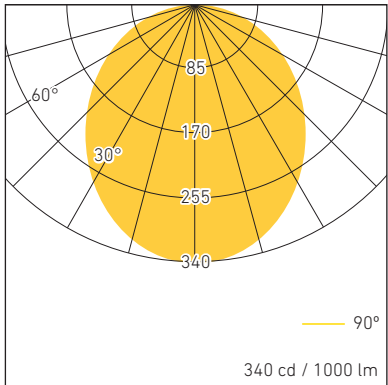
CEILING 250 LED

4. FUENTE LUMINOSA

2 / 2

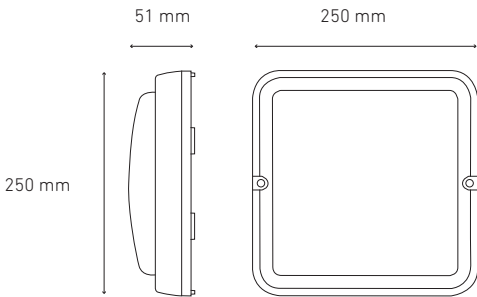
4.1 TIPO	• LED
4.2 FLUJO LUMINOSO	• 1500 lm @ 3000 K • 1590 lm @ 6000 K
4.3 IRC	• ≥ 82
4.4 VIDA ÚTIL	• $\geq 60,000$ hrs.

5. FOTOMETRÍA



5.1 EFICACIA DEL SISTEMA	• 68 lm/W • 72 lm/W
--------------------------	------------------------

6. DIMENSIONES



7. CLAVES DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN	CLAVE
CEILING 250 SS 19W 90-140V AFP 3000K BLANCO	L5265-1E0
CEILING 250 SS 19W 90-140V AFP 6000K BLANCO	L5265-130
CEILING 250 SS 19W 90-140V AFP 3000K CHOCOLATE	L5265-8E0
CEILING 250 SS 20W 90-140V AFP 6000K CHOCOLATE	L5265-830

8. CERTIFICACIONES

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

4A15