

DONNA 25

1. DESCRIPCIÓN Y APLICACIÓN

DONNA 25 ES UNA LUMINARIA DECORATIVA PARA SUSPENDER CON FUENTE DE LUZ LED. DISEÑADA PARA APLICACIONES DE ILUMINACIÓN GENERAL EN ESPACIOS INTERIORES DE TIPO RESIDENCIAL, COMERCIAL Y CORPORATIVO.

LED

LOS LEDS SON DE DOS TEMPERATURAS DE COLOR 4000K, 6000K PARA LA MAYORÍA DE LAS APLICACIONES EN INTERIORES. EL IRC ES > 85 PARA UNA MUY BUENA DEFINICIÓN DE LOS COLORES.

LUZ HOMOGÉNEA Y DIFUSA

FABRICADA CON DIFUSOR DE LUZ DE PC, POLÍMERO DE INGENIERÍA MICROTURIZADO ACABADO OPALINO A QUE OCULTA LA FUENTE DE LUZ Y HACE QUE LA APARIENCIA SEA HOMOGÉNEA Y DIFUSA. ADEMÁS DE QUE ES MUY RESISTENTE A IMPACTOS.

ELECTRÓNICA DISEÑADA Y MANUFACTURADA EN MAGG

INTEGRADA CON DRIVER DE ALTO FACTOR DE POTENCIA >0.9 PARA OPERAR EN UN RANGO DE TENSIÓN DE 100-140V.

APLICACIONES:

- RESIDENCIAS
- SALAS
- HALL
- PASILLOS
- LOBBIES
- VESTÍBULOS

COLORES



2. CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

- | | | |
|-----|--------------------------------|--|
| 2.1 | CANOPE | • LÁMINA DE ACERO COLD ROLLED ACABADO PINTURA POLIÉSTER DE APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA COLOR BLANCO MATE |
| 2.2 | CUERPO DISIPADOR | • INYECCIÓN DE ALUMINIO ACABADO PINTURA POLIÉSTER DE APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA COLORES BLANCO MATE, NEGRO MATE, ROSA SOFT, AMARILLO SOFT. |
| 2.3 | PANTALLA DIFUSORA | • PC MICRO TEXTURIZADO ACABADO OPALINO |
| 2.4 | MONTAJE O INSTALACIÓN | • SUSPENDER CON SISTEMA DE AJUSTE DE ALTURA |
| 2.5 | GRADO DE PROTECCIÓN AL INGRESO | • IP 50 |
| 2.6 | PESO | • 790 gr |

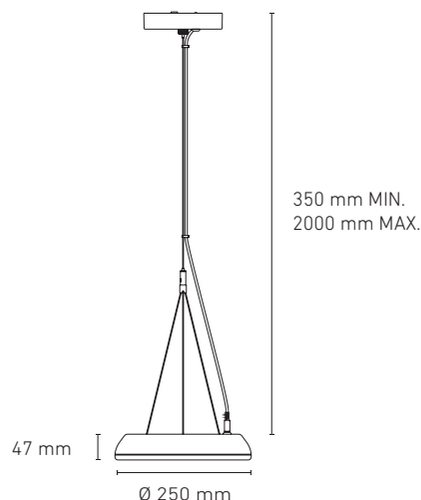
3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

| | |
|-------------------------------------|---|
| 3.1 FUENTE | • (1) DRIVER ELECTRÓNICO AFP INTEGRADO. VIDA ÚTIL 30,000 HRS. |
| 3.2 RANGO DE TENSIÓN | • 100-140 V |
| 3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN | • 0.11A |
| 3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN | • 50 / 60 Hz |
| 3.5 FACTOR DE POTENCIA | • > 0.9 |
| 3.6 POTENCIA | • 14 W |
| 3.7 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (THD) | • <15% |
| 3.8 ATENUABLE | • NO |

4. FUENTE LUMINOSA

| | |
|----------------------------|----------------------|
| 4.1 TIPO | • LED |
| 4.2 TEMPERATURA DE COLOR | • 4000 K • 6000 K |
| 4.3 FLUJO LUMINOSO | • 1480 lm |
| 4.4 EFICIENCIA DEL SISTEMA | • 106 lm/W |
| 4.5 IRC | • > 85 |
| 4.6 VIDA ÚTIL | • 50,000 HRS |

5. DIMENSIONES



6. CLAVES DEL PRODUCTO

| DESCRIPCIÓN | CLAVE |
|--|-----------|
| DONNA LED 25 14W 100-140V 40K BLANCO FIJO | L6711-1I0 |
| DONNA LED 25 14W 100-140V 60K BLANCO FIJO | L6711-130 |
| DONNA LED 25 14W 100-140V 40K NEGRO FIJO | L6711-3I0 |
| DONNA LED 25 14W 100-140V 60K NEGRO FIJO | L6711-330 |
| DONNA LED 25 14W 100-140V 40K ROSA SOFT FIJO | L6711-RI0 |
| DONNA LED 25 14W 100-140V 60K ROSA SOFT FIJO | L6711-R30 |
| DONNA LED 25 14W 100-140V 40K AMARILLO SOFT FIJO | L6711-MI0 |
| DONNA LED 25 14W 100-140V 60K AMARILLO SOFT FIJO | L6711-M30 |

7. CLAVES DEL PRODUCTO

| DESCRIPCIÓN | CLAVE |
|--------------------------------|-----------|
| DTi DONNA 25 14W 100-140V FIJA | D5687-000 |