

HOJA DE DATOS DE PRODUCTO

SF CIRCULAR 400 24 W 4000 K WT

SURFACE CIRCULAR 400 | Plafón de techo y pared con IP44



ÁREAS DE APLICACIÓN

- Pasillos
- Escaleras
- Baños
- Vestíbulos

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Alta eficacia luminosa
- Instalación fácil y rápida
- Luz muy homogénea
- 3 años de garantía

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Ángulo de haz: 120°
- Tipo de protección: IP44
- Resistencia al impacto: IK03
- Carcasa de metal, cubierta de PMMA
- Temperatura ambiente mientras funcionamiento: Desde -20 a +40 °C



DATOS TÉCNICOS

Datos eléctricos

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Potencia nominal | 24,00 W |
| Modo de funcionamiento | Electronic control gear (ECG) |
| Tensión nominal | 220...240 V |
| Factor de potencia λ | >0,5 |
| Frecuencia de red | 50/60 Hz |

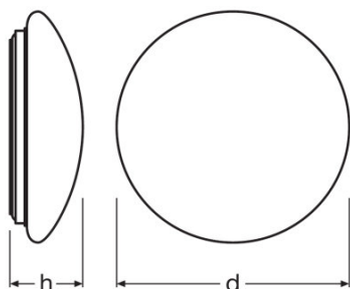
Datos Fotométricos

| | |
|--|--------------|
| Temperatura de color | 4000 K |
| Flujo luminoso | 1920 lm |
| Eficacia luminosa | 80 lm/W |
| Desviación estándar de ajuste de color | ≤ 5 sdc |
| Tono de luz (denominación) | Cool White |
| Índice de reproducción cromática Ra | >80 |

Datos técnicos de iluminación

| | |
|---------------------|-------|
| Ángulo de radiación | 120 ° |
|---------------------|-------|

Dimensiones y peso



| | |
|-------------------|----------|
| Diámetro | 400,0 mm |
| Alto | 120,0 mm |
| Peso del producto | 708,00 g |

Colores y materiales

| | |
|---------------------|-------|
| Material del cuerpo | Steel |
| Color de carcasa | White |
| Color del producto | White |

Temp. y condiciones de funcionamiento

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Margen de temperatura ambiente | -20...40 °C |
|---------------------------------------|-------------|

Duración de vida

| | |
|-----------------------------|---------|
| Duración L70 @ 25 °C | 30000 h |
| Duración L80 @ 25 °C | 30000 h |
| Duración L90 @ 25 °C | 15000 h |

Datos adicionales del producto

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Tipo de montaje | Surface |
| Ubicación de montaje | Ceiling / Wall |

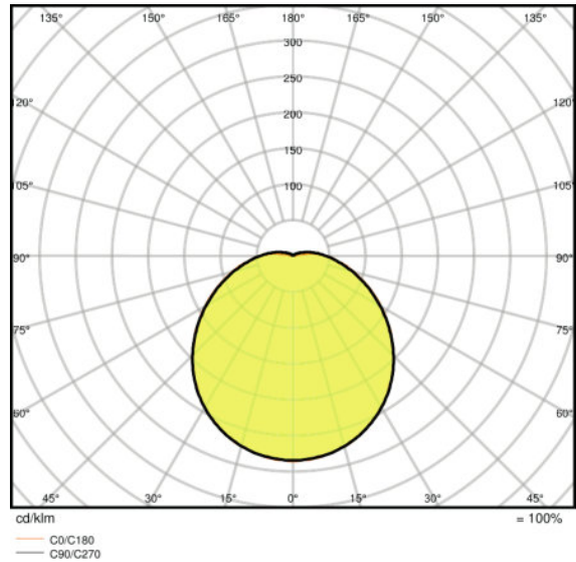
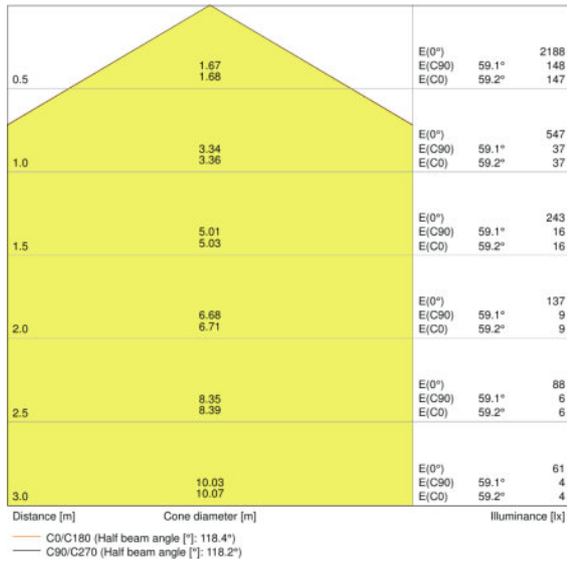
Capacidades

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Regulable | No |
| Tipo de conexión | Terminal, 3-pin |
| Módulo LED sustituible | no reemplazable |

Certificados & Normas

| | |
|---|------------------------|
| Clase protección IK (resistencia golpes) | IK03 |
| Grupo de seguridad fotobiológica EN62778 | RG 0 |
| Tipo de protección | I |
| Tipo de protección | IP44 |
| Normas | CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS |

Distribución de la luz



LDC typ cone

LDC typ polar

LOGISTICAL DATA

| Código del producto | Descripción del producto | Unidad de embalaje (Piezas/unidad) | Dimensiones (largo x ancho x alto) | Volúmen | Peso bruto |
|---------------------|--------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------|------------|
| 4058075000803 | SF CIRCULAR 400 24 W 4000 K WT | Embalaje de envío 5 | 700 mm x 450 mm x 460 mm | 144.90 dm ³ | 6756,00 g |
| 4058075080072 | SF CIRCULAR 400 24 W 4000 K WT | Embalaje de envío 5 | 660 mm x 460 mm x 460 mm | 139.66 dm ³ | 6160,00 g |

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

REFERENCIAS / LINKS

Para asuntos relacionados con la Garantía véase

▶ www.ledvance.es/garantias

AVISO

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.