

# HOJA DE DATOS DE PRODUCTO

## SF CIRCULAR 400 S 24 W 4000 K WT

**SURFACE CIRCULAR 400 SENSOR | Plafón de techo y pared con IP44 y sensor de alta frecuencia**



---

### 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 $\lambda$	>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	$\leq 5$ sdcn
Tono de luz (denominación)	Cool White
Índice de reproducción cromática Ra	>80

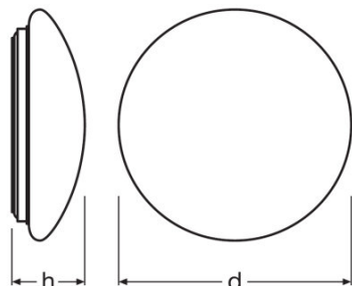
## Datos técnicos de iluminación

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

## Datos del sensor de la luminaria

Tipo de sensor	Movimiento / Light
Tecnología de sensor	Microwellen
Ángulo de detección del sensor	110 °
Rango de detección sensor de movimiento	8 m
Umbral de detección del sensor de luz	25 lx
Encendido/apagado controlado por sensor	5 s/1 min/3 min/10 min

## Dimensiones y peso



Diámetro	400,0 mm
----------	----------

<b>Alto</b>	120,0 mm
<b>Peso del producto</b>	752,00 g

## Colores y materiales

<b>Material del cuerpo</b>	Steel
<b>Color de carcasa</b>	White
<b>Color del producto</b>	White

## Temp. y condiciones de funcionamiento

<b>Margen de temperatura ambiente</b>	-20...40 °C
---------------------------------------	-------------

## Duración de vida

<b>Duración L70 @ 25 °C</b>	30000 h
<b>Duración L80 @ 25 °C</b>	30000 h
<b>Duración L90 @ 25 °C</b>	15000 h

## Datos adicionales del producto

<b>Tipo de montaje</b>	Surface
<b>Ubicación de montaje</b>	Ceiling / Wall

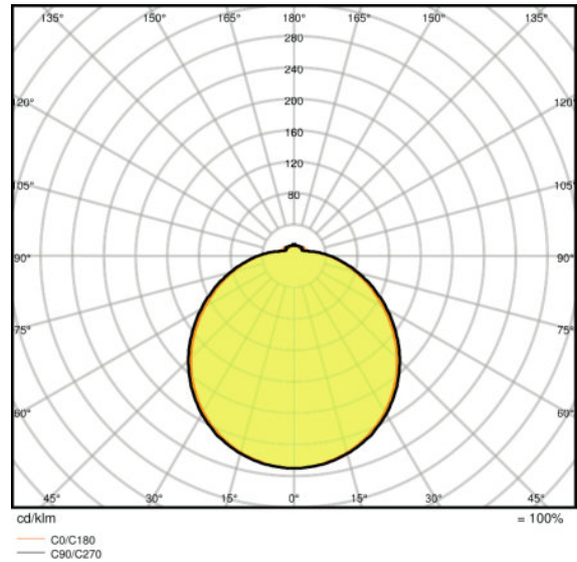
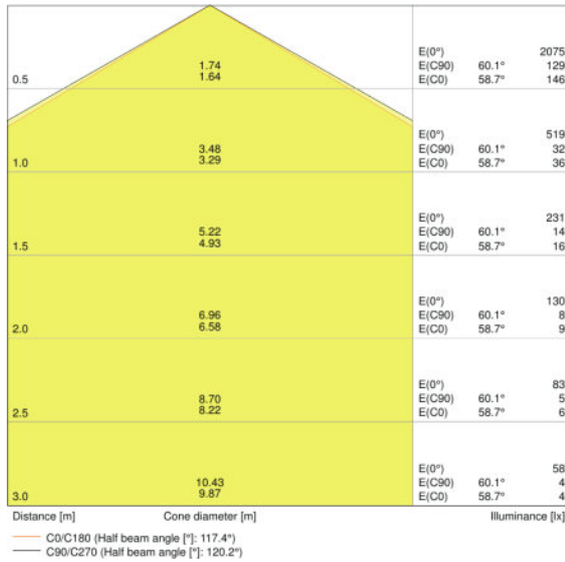
## Capacidades

<b>Regulable</b>	No
<b>Tipo de conexión</b>	Terminal, 3-pin
<b>Módulo LED sustituible</b>	no reemplazable

## Certificados &amp; Normas

<b>Clase protección IK (resistencia golpes)</b>	IK03
<b>Grupo de seguridad fotobiológica EN62778</b>	RG 0
<b>Tipo de protección</b>	I
<b>Tipo de protección</b>	IP44
<b>Normas</b>	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
4058075000841	SF CIRCULAR 400 S 24 W 4000 K WT	Embalaje de envío 5	700 mm x 450 mm x 460 mm	144.90 dm <sup>3</sup>	6976,00 g
4058075080119	SF CIRCULAR 400 S 24 W 4000 K WT	Embalaje de envío 5	660 mm x 460 mm x 460 mm	139.66 dm <sup>3</sup>	6976,00 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](http://www.ledvance.es/garantias)

AVISO

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