

# KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

## SF CIRCULAR 250 S 13 W 4000 K IP44 WT

**SURFACE CIRCULAR 250 SENSOR | Oprawy ściienne i sufitowe o stopniu ochrony IP44, z czujnikiem wysokiej częstotliwości**



### OBSZAR ZASTOSWAŃ

- Korytarze
- Schody
- Łazienki
- Hole

### KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Łatwa regulacja zakresu czujnika wykrywania światła i czasu pracy
- Wysoka skuteczność świetlna
- Oszczędność energii do 55 % w porównaniu z oprawami świetłówkowymi
- Łatwa i szybka instalacja
- Bardzo jednorodne światło
- Przezroczysty klosz chroni odbłyśnik przed pyłem i dotykiem
- 3-letnia gwarancja

### CECHY PRODUKTU

- Czujnik o wysokiej częstotliwości do wykrywania światła i ruchu
- Kąt rozsyłu światła: 120°
- Stopień ochrony: IP44
- Odporność na uderzenie: IK03
- Obudowa z metalu, klosz z PMMA



– Temperatura otoczenia podczas pracy: -20...+40°C

## DANE TECHNICZNE

### Dane elektryczne

Moc znamionowa	13,00 W
Tryb pracy	Integrated LED driver
Napięcie znamionowe	220...240 V
Współczynnik mocy $\lambda$	$\geq 0,5$
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz
Początkowy prąd rozruchowy	10.0 A
Całkowite zniekształcenie harmoniczne	< 120 %
Prąd rozruchowy, czas T	150 $\mu$ s

### Dane techniczne układu zasilającego oprawy

Output current	78 mA
Brak tętnienia	Tak
Maks. liczba opraw w jednym obwodzie B16 A	41
Maks. liczba opraw w jednym obwodzie C10 A	33
Maks. liczba opraw w jednym obwodzie C16 A	53

### Dane fotometryczne

Temperatura barwowa	4000 K
Strumień świetlny	960 lm
Skuteczność świetlna	75 lm/W
Standardowe odchylenie dopasowania barw	<5 sdc <sub>m</sub>
Barwa światła (oznaczenie)	Cool White
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	>80

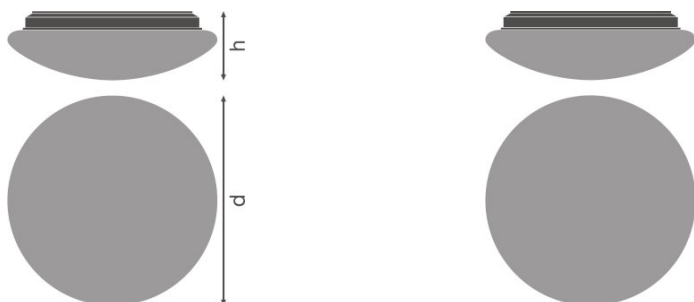
### Dane świetlne

Kąt rozsyłu światła	120 °
---------------------	-------

### Dane techniczne czujnika

Typ czujnika	Ruch / Światło
Technologia czujników	Microwave
Kąt detekcji	110 °
Zakres wykrywania czujnika ruchu	8 m
Próg detekcji czujnika światła	25 lx
Czas przełączania sterowany czujnikiem	5 s/1 min/3 min/10 min
Stopień ochrony IP czujnika	IP44

## Wymiary i waga



<b>Średnica</b>	250,0 mm
<b>Wysokość</b>	91,0 mm
<b>Masa produktu</b>	316,00 g

## Kolory i materiały

<b>Materiał</b>	Steel
<b>Kolor produktu</b>	White
<b>Kolor obudowy</b>	White
<b>Materiał osłony</b>	Polymethylmethacrylate (PMMA)

## Temperatury i warunki pracy

<b>Zakres temperatury otoczenia</b>	-20...+40 °C
-------------------------------------	--------------

## Trwałość

<b>Liczba cykli włączeniowych</b>	50000
<b>Trwałość L70/B50 @ 25 °C</b>	30000 h
<b>Trwałość L80/B10 @ 25 °C</b>	22000 h
<b>Trwałość L90/B10 @ 25 °C</b>	15000 h

## Dodatkowe dane produktu

<b>Rodzaj montażu</b>	Surface
<b>Miejsce montażu</b>	Sufit / Ściana

## Możliwości

<b>Ściemnianie</b>	Nie
<b>Typ połączeń</b>	Złącze z zaciskami śrubowymi, 3-biegunowe
<b>Wymienny moduł LED</b>	Niewymienialny

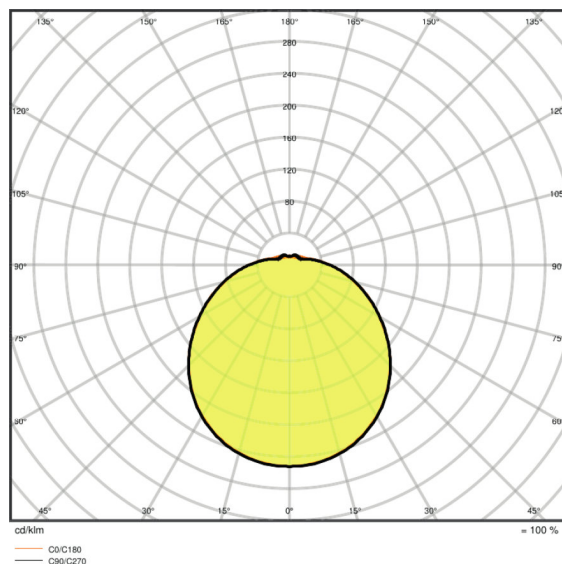
## Certyfikaty i Normy

Klasa IK ( odporność na uderzenia)	IK03
Próba palności zgodnie z IEC 695-2-1	650 °C
Grupa zagrożenia fotobiologiczne EN62778	RG 0
Klasa ochronności	I
Typ zabezpieczenia	IP44
Ograniczona temperatura powierzchni	nie dotyczy
Normy	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

## Dane logistyczne

Zakres temperatury magazynowania	-25...+70 °C
----------------------------------	--------------

## Rozsył światła



LDC typ cone

LDC typ polar

## WYPOSAŻENIE / AKCESORIA

- Dostępny zamienny opcjonalny klosz

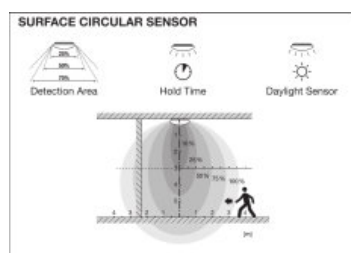
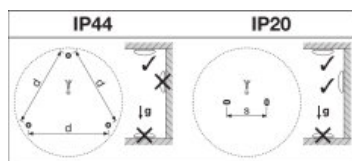
## DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Waga brutto	Objętość
4058075314917	Składane pudełko 1	280 mm x 282 mm x 98 mm	394,00 g	7.74 dm <sup>3</sup>

4058075314924	Karton wysylkowy 5	522 mm x 302 mm x 314 mm	2595,00 g	49.50 dm <sup>3</sup>
---------------	-----------------------	--------------------------	-----------	-----------------------

Wymieniony kod produktu oznacza najmniejszą ilość produktu, jaka może być zamówiona. Jednostka transportowa może zawierać jedną sztukę lub więcej. Składając zamówienie prosimy o zamawianie ilości odpowiadających jednej lub wielokrotności jednostki transportowej.

#### ADDITIONAL CATALOG INFORMATION



#### ODNOŚNIKI/ŁĄCZA

Gwarancja, patrz

▶ [www.ledvance.pl/gwarancja](http://www.ledvance.pl/gwarancja)

#### OŚWIADCZENIE

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.