

# KARTA KATALOGOWA PRODUKTU FLOODLIGHT 50 W 3000 K IP65 BK

FLOODLIGHT 50 | Oprawy oświetleniowe o mocy 50 W i symetrycznym rozsyłe światła



## OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Zamiennik naświetlaczy do żarówek halogenowych
- Parkingi i przejścia podziemne
- Garaże
- Strefy publiczne
- Elewacje budynków
- Tereny budowy
- Konstrukcja zgodna z normą EN 60598-2-24 dotyczącą zagrożenia pożarowego, np. poprzez nagromadzenie pyłów

## KORZYŚCI ZE STOSOWANIA PRODUKTU

- Oszczędność energii aż do 90% (w porównaniu z naświetlaczami z lampami halogenowymi)
- Matowy klosz wykonany z hartowanego szkła zapewnia równomierne oświetlenie
- Zoptymalizowana masa i rozmiary dzięki kompaktowej konstrukcji
- 3-letnia gwarancja

## CECHY PRODUKTU

- Skuteczność świetlna oprawy: do 110 lm/W
- Symetryczny kąt rozsyłu światła: 100° x 100°
- Wsporniki montażowe o maks. odchyleniu do 180°
- Stopień ochrony: IP65
- Odporność na uderzenie: IK07
- Temperatura otoczenia podczas pracy: -20...+50°C
- Przewód podłączeniowy o dł. 1 m, wymagane okablowanie



## DANE TECHNICZNE

## Dane elektryczne

Moc znamionowa	50,00 W
Tryb pracy	Integrated LED driver
Napięcie znamionowe	220...240 V
Współczynnik mocy $\lambda$	> 0,90
Częstotliwość sieciowa	50/60 Hz

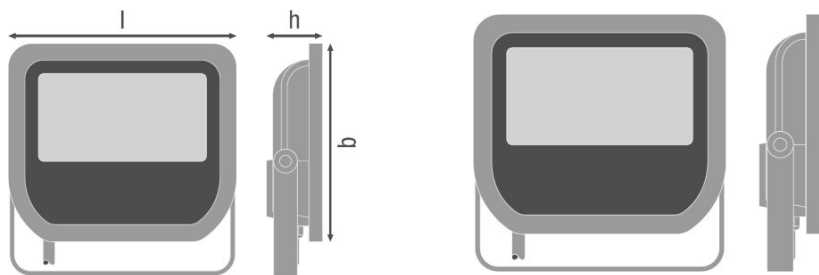
## Dane fotometryczne

Temperatura barwowa	3000 K
Strumień świetlny	5250 lm
Skuteczność świetlna	105 lm/W
Standardowe odchylenie dopasowania barw	$\leq 5$ sdcn
Barwa światła (oznaczenie)	Warm White
Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	$\geq 80$
Skut. świetlna źródła światła w oprawie	105 lm/W

## Dane świetlne

Kąt rozsyłu światła	100 ° x 100 °
---------------------	---------------

## Wymiary i waga



Długość	155,0 mm
Szerokość	180,0 mm
Wysokość	46,0 mm
Masa produktu	930,00 g
Długość przewodów	1000 mm

## Kolory i materiały

Materiał	Polycarbonate (PC)
----------	--------------------

<b>Kolor obudowy</b>	Black
<b>Kolor produktu</b>	Black
<b>Materiał osłony</b>	TEMPERED GLASS

## Temperatury i warunki pracy

<b>Zakres temperatury otoczenia</b>	-20...50 °C
-------------------------------------	-------------

## Trwałość

<b>Trwałość L70 @ 25 °C</b>	50000 h
<b>Trwałość L80 @ 25 °C</b>	30000 h
<b>Trwałość L90 @ 25 °C</b>	15000 h

## Dodatkowe dane produktu

<b>Rodzaj montażu</b>	Surface
<b>Miejsce montażu</b>	Wall / Floor

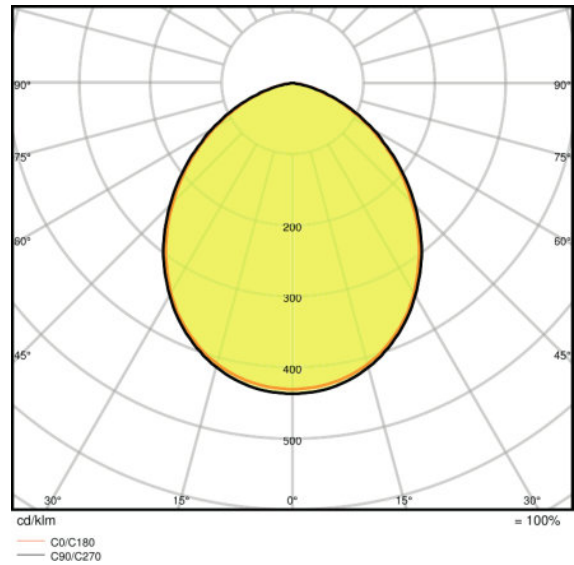
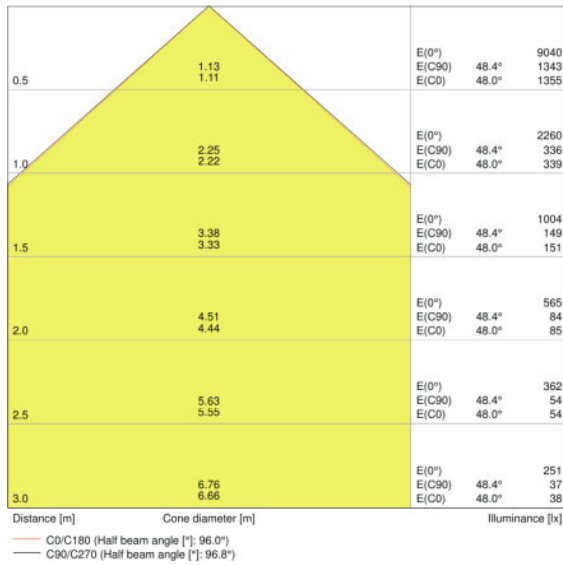
## Możliwości

<b>Ściemnianie</b>	Nie
<b>Typ połączeń</b>	Cable, 3-pole
<b>Wymienny moduł LED</b>	Niewymienialny

## Certyfikaty i Normy

<b>Klasa IK ( odporność na uderzenia)</b>	IK07
<b>Grupa zagrożenia fotobiologiczne EN62778</b>	RG 0
<b>Klasa ochronności</b>	I
<b>Typ zabezpieczenia</b>	IP65
<b>Normy</b>	CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS

## Rozsył światła



LDC typ cone

LDC typ polar

## DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4058075097568	FLOODLIGHT 50 W 3000 K IP65 BK	Karton wysyłkowy 10	385 mm x 277 mm x 231 mm	24.63 dm <sup>3</sup>	10660,00 g

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.

## 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.