

# KARTA KATALOGOWA RODZINY PRODUKTÓW FLOODLIGHT 180

Oprawy oświetleniowe o mocy 180 W i symetrycznym rozsyle światła



## OBSZAR ZASTOSOWAŃ

- Zamiennik naświetlaczy do żarówek halogenowych
- 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
- 5-letnia gwarancja

## CECHY PRODUKTU

- Skuteczność świetlna oprawy: do 110 lm/W
- Symetryczny kąt rozsylu światła: 100° x 100°
- Wsporniki montażowe o maks. odchyleniu do 180°
- Stopień ochrony: IP65
- Odporność na uderzenia: IK08
- Temperatura otoczenia podczas pracy: -20...+50°C
- Przewód podłączeniowy o dł. 1 m, wymagane okablowanie

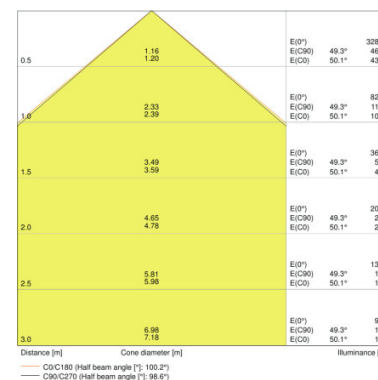
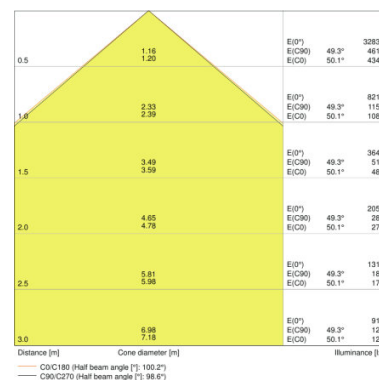
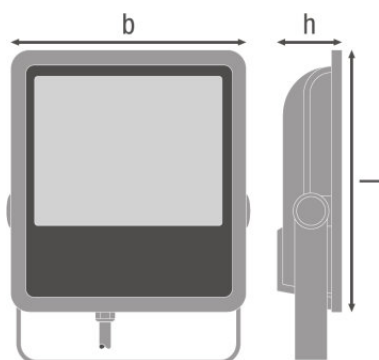


## DANE TECHNICZNE

Opis produktu	Dane elektryczne			Dane fotometryczne			Dane świetlne	Wymiary i waga				Kolory i materiały
	Moc znamionowa	Napięcie znamionowe	Częstotliwość sieciowa	Strumień świetlny	Barwa światła (oznaczenie)	Ogólny wskaźnik oddawania barw Ra	Kąt rozsyłu światła	Długość	Szerokość	Wysokość	Masa produktu	Materiał
FLOODLIGHT 180 W 4000 K IP65 BK	180,00 W	220...240 V	50/60 Hz	20000 lm	Cool White	≥80	100 ° x 100 °	340,0 mm	310,0 mm	81,0 mm	4900,00 g	Aluminium
FLOODLIGHT 180 W 6500 K IP65 BK	180,00 W	220...240 V	50/60 Hz	20000 lm	Cool White	≥80	100 ° x 100 °	340,0 mm	310,0 mm	81,0 mm	4900,00 g	Aluminium

Opis produktu	Kolor produktu	Materiał osłony	Temperatury i warunki pracy	Trwałość			Możliwości
			Zakres temperatury otoczenia	Trwałość L70 @ 25 °C	Trwałość L80 @ 25 °C	Trwałość L90 @ 25 °C	Ściemnianie
FLOODLIGHT 180 W 4000 K IP65 BK	Black	TEMPERED GLASS	-20...50 °C	50000 h	30000 h	15000 h	Nie
FLOODLIGHT 180 W 6500 K IP65 BK	Black	TEMPERED GLASS	-20...50 °C	50000 h	30000 h	15000 h	Nie

Opis produktu	Typ połączeń	Certyfikaty i Normy	
		Klasa ochrony i	Typ zabezpieczenia
FLOODLIGHT 180 W 4000 K IP65 BK	Cable, 3-pole	I	IP65
FLOODLIGHT 180 W 6500 K IP65 BK	Cable, 3-pole	I	IP65



FLOODLIGHT 180 W 4000 K IP65 BK,  
FLOODLIGHT 180 W 6500 K IP65 BK

FLOODLIGHT 180 W 4000 K IP65 BK

FLOODLIGHT 180 W 6500 K IP65 BK

## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE ZASTOSOWANIA

Więcej szczegółowych informacji dotyczących grafik i zastosowania znajduje się w karcie katalogowej produktu

## DANE LOGISTYCZNE

Kod produktu	Opis produktu	Opakowanie (liczba produktów / opakowanie)	Wymiary (długość x szerokość x wysokość)	Objętość	Waga brutto
4058075097728	FLOODLIGHT 180 W 4000 K IP65 BK	Karton wysylkowy 1	424 mm x 346 mm x 138 mm	20.25 dm <sup>3</sup>	5624,00 g
4058075097735	FLOODLIGHT 180 W 6500 K IP65 BK	Karton wysylkowy 1	424 mm x 346 mm x 138 mm	20.25 dm <sup>3</sup>	5630,00 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.