

Floodlight 20 W 4000 K IP65 BK

Kod ElektriKo: 96451 Kod Osram: 4058075097483



CENEO.pl

Dane techniczne:

- Częstotliwość sieciowa **50/60 Hz**
- Materiał **Polycarbonate (PC)**
- Kolor produktu **Black**
- Klasa ochronności **I**
- Typ zabezpieczenia **IP65**
- Klasa IK (odporność na uderzenia) **IK07**
- Strumień świetlny **2200 lm**
- Moc znamionowa **20,00 W**
- Ogólny wskaźnik oddawania barw **Ra ≥80**
- Temperatura barwowa **4000 K**
- Zakres temperatury otoczenia **-20÷50 °C**

- Napięcie znamionowe **220□240 V**
- Barwa światła (oznaczenie) **Cool White**
- Zakres temperatury pracy [PIM] **-20□50 °C**
- Miejsce montażu **Wall / Floor**
- Wymienny modułu LED **Niewymienialny**
- Częstotliwość sieciowa **50/60 Hz**
- Materiał **Polycarbonate (PC)**
- Kolor produktu **Black**
- Klasa ochronności **I**
- Typ zabezpieczenia **IP65**
- Klasa IK (odporność na uderzenia) **IK07**
- Strumień świetlny **2200 lm**
- Moc znamionowa **20,00 W**
- Ogólny wskaźnik oddawania barw **Ra ≥80**
- Temperatura barwowa **4000 K**
- Zakres temperatury otoczenia **-20□50 °C**
- Napięcie znamionowe **220□240 V**
- Barwa światła (oznaczenie) **Cool White**
- Zakres temperatury pracy [PIM] **-20□50 °C**
- Miejsce montażu **Wall / Floor**
- Wymienny modułu LED **Niewymienialny**
- Napięcie **220-240V**

Korzyści ze stosowania produktu

- Oszczędność energii aż do 90% (w porównaniu z naświetlaczami z lampami halogenowymi)
- Zoptymalizowana masa i rozmiary dzięki kompaktowej konstrukcji
- Bardzo jednorodne światło

Obszar zastosowań

- Zamiennik naświetlaczy do żarówek halogenowych
- Parkingi i przejścia podziemne
- Garaże
- Strefy publiczne
- Elewacje budynków
- Tereny budowy

Cechy produktu

- Skuteczność świetlna oprawy: do 100 lm/W
- Kąt wiązki światła: 100°
- Stopień ochrony: IP65