

Lampa uliczna LED 20W IP65 zasilanie prądowe (bez regulatora)

Kod ElektriKo: 102901



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny lampy [lm] **≥ 2000 lm**
- Temperatura barwowa [K] **5000-6500K**
- Napięcie [V] **~30V**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Współczynnik oddawania barw [Ra] **$>75-+5$**
- Wymiary **500x210x105mm**
- Moc [W] **20 W**
- Strumień świetlny lampy [lm] **≥ 2000 lm**
- Temperatura barwowa [K] **5000-6500K**
- Napięcie [V] **~30V**
- Stopień ochrony IP **IP65**
- Współczynnik oddawania barw [Ra] **$>75-+5$**
- Wymiary **500x210x105mm**
- Moc [W] **20 W**

Lampa uliczna LED 20W, stopień zabezpieczenia IP65. Wykorzystywana do oświetlenia ulic, parkingów, placów i innych miejsc. Montowana na słupie oświetleniowym. Idealne rozwiązanie dla miejsc gdzie występuje konieczność oszczędzania energii.

Moc	20W
Strumień świetlny	≥2000lm
Szybkość degradacji światła	25000h < 30%
Wskaźnik oddawania barw	Ra>75±5
Współczynnik mocy	>0.95
Wydajność	≥90%
Barwa	Światło dzienne (5000 K-6500 K)
Temperatura pracy	-20~+60 °C
Temperatura przechowywania	-40°C-+60°C
Stopień zabezpieczenia	IP65
Materiał	odlew żeliwny malowany proszkowo
Wymiar	500*210*105mm