

# Oprawa oświetleniowa uliczna LED 30W IP66 COB

Kod Elektriako: 103608



## Dane techniczne:

- Kolor **standard RAL7016 (grafit)**
- Strumień świetlny lampy [lm] **3400 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4500**
- Napięcie [V] **180-260V AC**
- Źródło światła **LED 1/COB AC**
- Sposób montażu **nasadzanie na słup fi 40 mm**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Kąt rozsyłu światła **60 stopni x120 stopni**
- Wymiary **60x170x400mm**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60**
- Moc [W] **30**
- Waga **1.00**
- Kolor **standard RAL7016 (grafit)**
- Strumień świetlny lampy [lm] **3400 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4500**
- Napięcie [V] **180-260V AC**
- Źródło światła **LED 1/COB AC**

- Sposób montażu **nasadzanie na słup fi 40 mm**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Kąt rozsyłu światła **60 stopni x120 stopni**
- Wymiary **60x170x400mm**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60**
- Moc [W] **30**
- Waga **1.00**

Lampa stosowana do oświetlenia ulic, placów, podjazdów, ogrodów, parków, parkingów oraz innych miejsc, gdzie potrzebne jest dobre oświetlenie zamontowane na słupie oświetleniowym. Idealne rozwiązanie, gdzie występuje konieczność oszczędzania energii.

#### Dane techniczne

|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| Moc oprawy       | 20 W / 30 W / 50 W / 100 W / 170 W |
| Barwa światła    | Naturalna – 4500 stopni Kelvina    |
| Luminacja        | 2200 lm dla 20W                    |
|                  | 3400 lm dla 30W                    |
|                  | 4800 lm dla 50W                    |
|                  | 9500 lm dla 100W                   |
|                  | 14 400 lm dla 150W                 |
|                  | 19 200 lm dla 200W                 |
| Rodzaj diód      | COB                                |
| Mocowanie oprawy | nasadzane na rurę fi 60            |
| Materiał         | odlew aluminiowy                   |

