

Lampa uliczna LED 40W IP65 DC + regulator solarny MPPT

Kod Elektriako: 106852



Dane techniczne:

- Strumień świetlny lampy [lm] ≥ 5200 lm
- Temperatura barwowa [K] 5000-6500K
- Stopień ochrony IP IP66
- Współczynnik oddawania barw [Ra] $>75-+5$
- Wymiary 550x220x90mm
- Moc [W] 40 W
- Strumień świetlny lampy [lm] ≥ 5200 lm
- Temperatura barwowa [K] 5000-6500K
- Stopień ochrony IP IP66
- Współczynnik oddawania barw [Ra] $>75-+5$
- Wymiary 550x220x90mm
- Moc [W] 40 W

Lampa uliczna LED 40W, stopień zabezpieczenia IP65.

Uwaga: do prawidłowej pracy oprawy LED wymagany jest dedykowany regulator napięcia z driverem LED i funkcją sterowania prądem stałym.

Lampa uliczna LED 40W, 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	40W
Strumień świetlny	≥ 5200 lm
Szybkość degradacji światła	25000h < 30%
Wskaźnik oddawania barw	Ra $>75\pm 5$

Współczynnik mocy	>0.96
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	550*220*90mm