

Źródło LED E27 12/24V DC 8W 880lm

Kod Elektriiko: 103329



Dane techniczne:

- Źródło światła **E27**
- Waga **1.00**
- Źródło światła **E27**
- Waga **1.00**

Sterowanie za pomocą regulatora solarnego PWM / MPPT (regulator do zamówienia osobno)

Zastosowanie: parki, ciągi pieszych,

Montaż: na słupach typu S, SP z zakończeniem B, na układach ramion, kinkietach,

słupach, wysięgnikach, kinkietach aluminiowych i stalowych z zakończeniem $\varnothing 60 \times 45$

mm

Stopień ochrony: IP 65 dla części optycznej i dla układu zasilającego

Materiał: podstawa – poliamid, osłona osprzętu elektrycznego – poliwęglan

Kolor: czarny

Napięcie zasilania: 230V AC

Częstotliwość napięcia zasilania: 50Hz

Osprzęt elektryczny: na uniwersalnej ramie montażowej, statecznik magnetyczny z

zabezpieczeniem termicznym dla lamp 50W-150W, możliwość zastosowania

statecznika elektronicznego dla lampy MH 70W (EL)

Sposób montażu: w górę lub w dół

Objętość jednostkowa: 0,01m

