

Oprawa parkowa OS-1 E/Z klosz przezroczysty PC

Kod ElektriKo: 100402 Kod Rosa: 211315



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Moc **23 W**
- Źródło światła **Świetlówki kompaktowa E-27**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Waga **5.20**
- Moc **23 W**
- Źródło światła **Świetlówki kompaktowa E-27**
- Stopień ochrony IP **IP66**
- Waga **5.20**

Zastosowanie: parki, ciągi pieszych

Montaż: na słupach typu S, SP z zakończeniem B, na układach ramion, kinkietach KR, KP, słupach, wysięgnikach, kinkietach aluminiowych i stalowych z zakończeniem $\varnothing 60 \times 60$ mm

Stopień ochrony: IP 54

Klasa ochronności: I

Materiał: korpus – polipropylen z włóknem szklanym odporny na promieniowanie UV, klosz – polimetakrylan metylu PMMA w wersji mrożonej i przezroczystej lub poliwęglan PC w wersji przezroczystej

Kolor: czarny

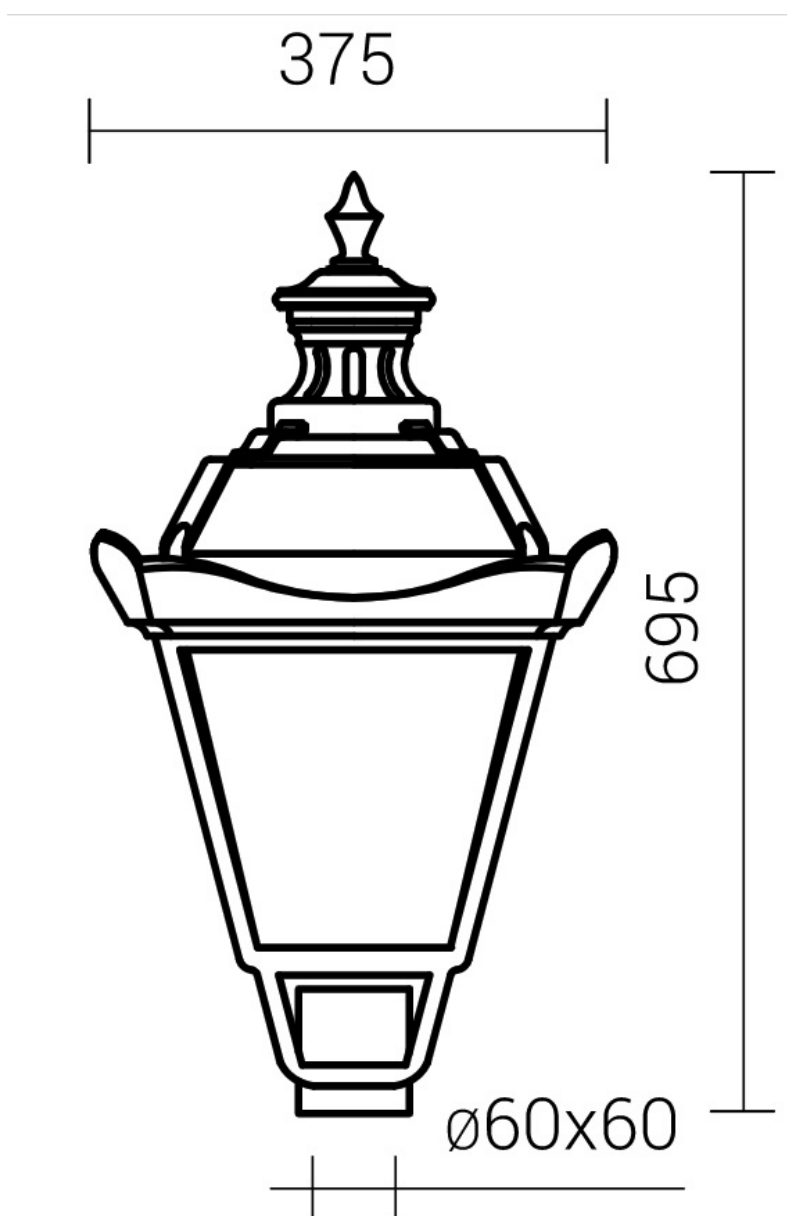
Sposób montażu: w górę lub w dół

Częstotliwość napięcia zasilania: 50Hz

Osprzęt elektryczny: na płycie montażowej z tworzywa sztucznego, statecznik magnetyczny z zabezpieczeniem termicznym 50W-125W, możliwość zastosowania statecznika elektronicznego dla lampy MH 70W (EL)

Objętość jednostkowa: 0,10m²

Powierzchnia boczna: 0,15m²



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.