

# Latarnia uliczna Grid LED 51W ze słupem 4m + wysięgnik 1m + fundament

Kod ElektriKo: 101379



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Trwałość **50000**
- Strumień świetlny lampy [lm] **6500lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Napięcie [V] **220-240**
- Stopień ochrony IP **66**
- Wysokość słupa **4m**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60**
- Moc [W] **48**

- Wysięg wysięgnika **1m**
- Trwałość **50000**
- Strumień świetlny lampy [lm] **6500lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Napięcie [V] **220-240**
- Stopień ochrony IP **66**
- Wysokość słupa **4m**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60**
- Moc [W] **48**
- Wysięg wysięgnika **1m**

## **Elementy latarni oświetleniowej**

### **1. Lamp uliczna LED**

Oprawa drogowa LED o wysokiej skuteczności świetlnej oraz energooszczędnym, zintegrowanym panelu LED. Korpus wykonany z polipropylenu (PP) z włóknem szklanym (GF), uchwyt z aluminium. W oprawie zastosowano kierunkowe matryce soczewkowe (wykonane z poliwęglanu PC), dzięki którym możliwe jest uzyskanie rozsyłu światła spełniającego klasy oświetleniowe określone w normie PN-EN 13201. Oprawa charakteryzuje się wysokim stopniem szczelności IP66 oraz odpornością na udary mechaniczne IK08 (wandaloodporna). Zintegrowany, regulowany skokowo co 5 stopni uchwyt pozwala na regulację w zakresie: 0 do +15 stopni (montaż szczytowy do słupa), 0 do -15 stopni (montaż boczny do wysięgnika). Kolor oprawy szary (RAL 7035). Standardowo wyposażone w zabezpieczenie przepięciowe (SP10kV).

### **2. Słup oświetleniowy stalowy 4m stożkowy lub wielokątny**

### **3. Fundament D16/100**

### **4. Wysięgnik 1-ramienny 1m**

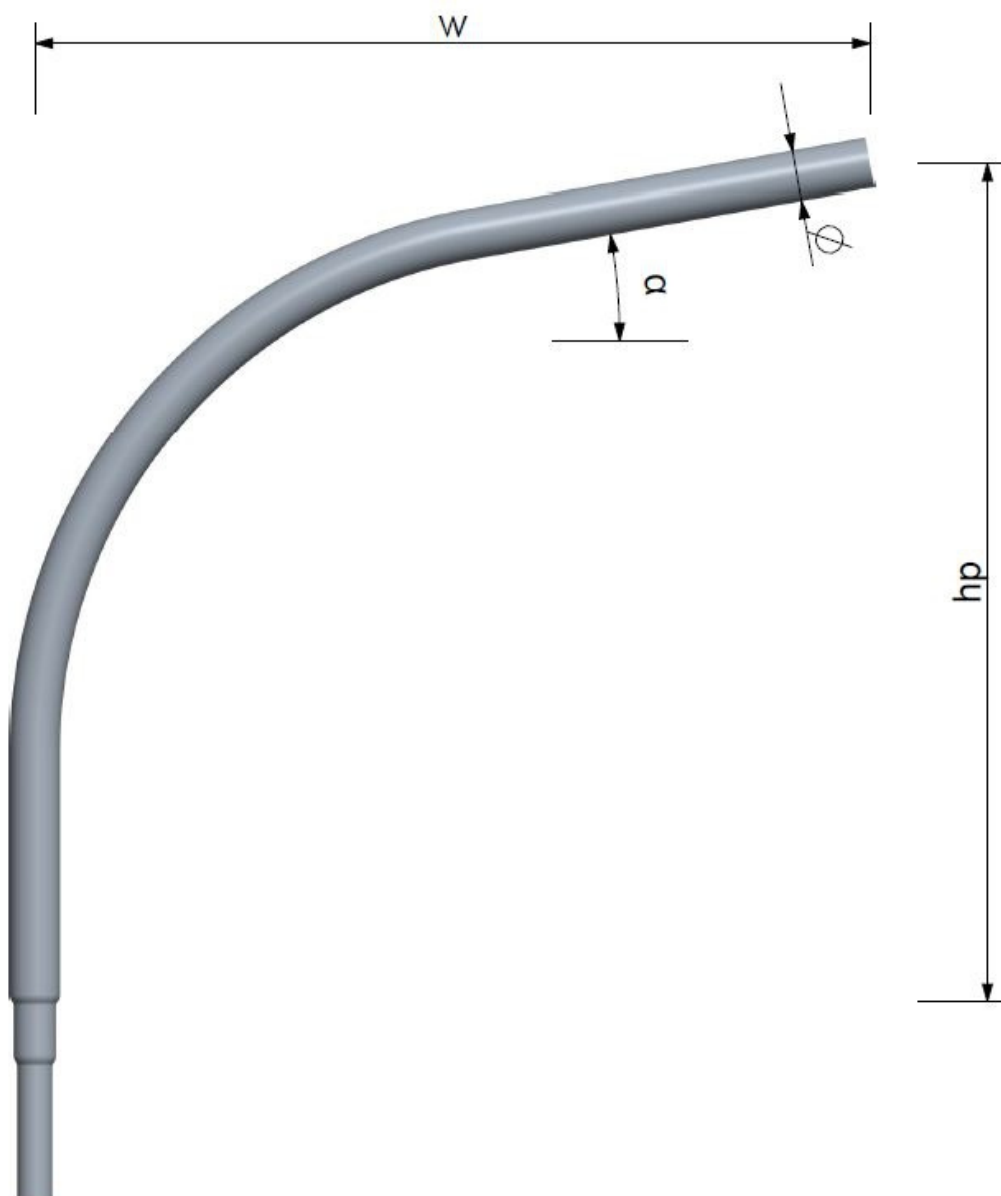
### **5. Zestaw złącz słupowych IZK01 + IZK02 + IZK03**



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.