

# Lampadaire solaire Gemini 22 LED avec poteau de 5 m et fondation

Kod Electrico: 101374



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

## Dane techniczne:

- Pouvoir **24W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **max. 2400lm**
- Tension [V] **6V**
- Source de lumière **40pcs High Power SMD LED**
- Classe de protection IP **IP65**
- Source lumineuse incluse **tak**
- Panneau photovoltaïque **20W**
- Autonomie (temps de travail dans des conditions défavorables) **2-3 dni**

- Hauteur du poteau **5m**
- Type de fondation **D16/120**
- Pouvoir **24W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **max. 2400lm**
- Tension [V] **6V**
- Source de lumière **40pcs High Power SMD LED**
- Classe de protection IP **IP65**
- Source lumineuse incluse **tak**
- Panneau photovoltaïque **20W**
- Autonomie (temps de travail dans des conditions défavorables) **2-3 dni**
- Hauteur du poteau **5m**
- Type de fondation **D16/120**

**L'ensemble comprend :**

### **1. Lampadaire solaire intégré Gemini 22 - 3 modes de fonctionnement**

### **2. Mât d'éclairage polygonal ou conique 5 m**

### **3. Fondation pour mât D16/120**

- Alimentation : panneau solaire
- Certificat : CE
- Tension : 6 V
- Classe de protection : IP65
- Source lumineuse 40 LED SMD haute puissance
- Matériau : aluminium
- Batterie au lithium : 10 000 mAh
- Capteur crépusculaire
- Capteur de mouvement
- 3 modes de fonctionnement de la lampe
- Puissance maximale de la lampe : 24 W
- Flux lumineux : max. 2 500 lm
- Protection contre les surcharges de la batterie

Lampadaire solaire Gemini 22 - pour l'éclairage des rues, des routes résidentielles, des parkings et de l'éclairage de sécurité avec l'utilisation de panneaux solaires de haute qualité.

Conçu pour résister aux conditions les plus difficiles et les plus extrêmes, de la chaleur du soleil à la pluie, à la grêle et aux températures inférieures à zéro. Ses composants internes offrent une protection IP65 contre les intempéries, et ses composants externes sont en aluminium et en acier inoxydable.

3 modes d'éclairage :

- **LED VERTE** : du crépuscule à l'aube (lumière normale). Le capteur PIR ne fonctionne pas lorsque ce mode est sélectionné.
- **LED BLEUE** : le capteur PIR active la pleine luminosité (2 500 lm), la luminosité initiale est de 300 lm.
- **LED ROUGE** : s'éteint en l'absence de mouvement (obscurité). s'allume lorsque le capteur de mouvement PIR est actif. Dans tous les modes de fonctionnement ci-dessus, la lumière ne s'allume que la nuit (lorsqu'il fait sombre). La lumière ne s'allume pas pendant la journée.

Le kit comprend :

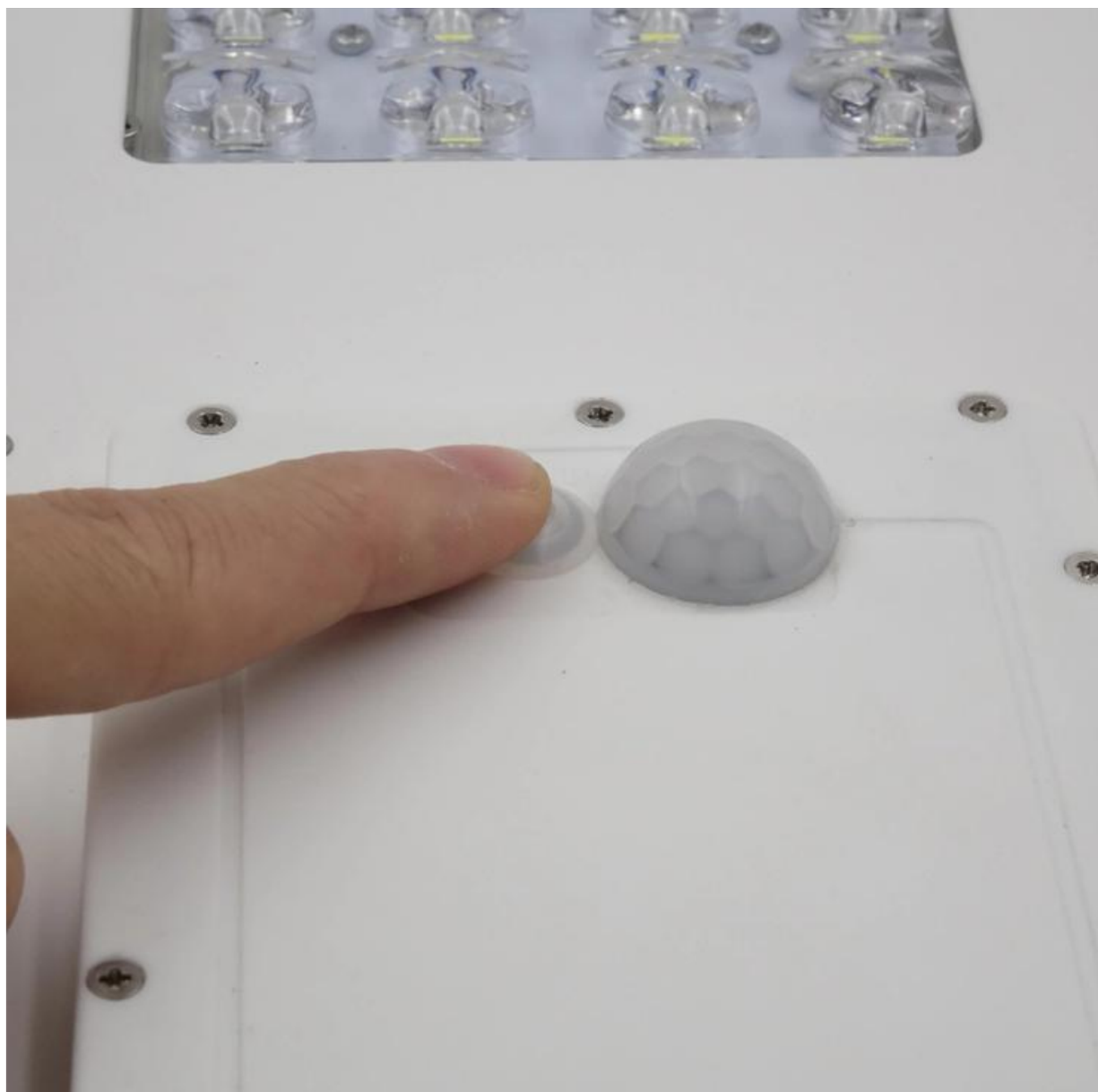
1 lampadaire solaire avec batterie au lithium intégrée

1 support de montage

écrous à vis

1 lampadaire en acier

1 fondation pour poteau



**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.



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



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



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