

# Lampadaire solaire (applique) 36 LED avec détecteur de mouvement - blanc avec bras

Kod Electriquo: 92523

**With mounted rod**



## Dane techniczne:

- Flux lumineux de la lampe [lm] **450lm**
- Tension [V] **6V**
- Source de lumière **LED**
- Classe de protection IP **IP65**
- Source lumineuse incluse **tak**
- Puissance [W] **2,5W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **450lm**
- Tension [V] **6V**
- Source de lumière **LED**

- Classe de protection IP **IP65**
- Source lumineuse incluse **tak**
- Puissance [W] **2,5W**

Données techniques :

- Couleur de la lumière : blanc froid (6 000 K-6 500 K)
- Nombre de LED : 36
- Puissance : 4 W
- Panneau photovoltaïque : 6 V, 2,5 W, rendement : 18 %
- Batterie lithium-ion : 3,7 V, 2 200 mAH
- Type de LED : 2835 SMD
- Flux lumineux : 450 lm
- Étanchéité : IP65
- Angle de détection de mouvement : 120
- Portée du capteur : de 1 à 8 m

Interrupteur : 3 modes de fonctionnement :

Mode 1 : Contrôle de la lumière

Mode 2 : capteur de présence + contrôle de la lumière + gradation

Mode 3 : capteur de présence + contrôle de la lumière

Lorsque quelqu'un s'approche de la lampe, elle s'allume automatiquement à pleine luminosité pendant 30 secondes, puis revient à une lumière tamisée 30 secondes plus tard