

## Spécifications techniques

<b>Angle</b>	360°
<b>Norme</b>	IP55
<b>RA</b>	>80
<b>Couleur de température</b>	3000k Blanc chaud
<b>Type de LED</b>	SMD 2835
<b>Fréquence</b>	50 – 60 Hz
<b>Panneau solaire</b>	1,2V- Silicium monocristallin
<b>Durée de vie minimum</b>	30 000 Heures
<b>Matériau</b>	ABS
<b>Température de fonctionnement</b>	- 20 ° C / +60 ° C
<b>3 Modes d'installation</b>	1 - Insertion dans le sol 2 - Fixation sur le sol 3 - Fixation murale
<b>Temps de charge</b>	6 heures
<b>Temps de travail</b>	- Été : 8 à 12 Heures - Hiver : 4 à 6 Heures
<b>Certification</b>	CE & ROHS



## 12 LEDs

500 x 75 mm  
Batterie 600mAh  
0,162 kg

Réf : KO-LANTA V2 – 12 LEDs

## 33 LEDs

580 x 105 mm  
Batterie 600mAh  
0,275 kg

Réf : KO-LANTA V2 – 33 LEDs

## 96 LEDs

785 x 120 mm  
Batterie 1200mAh  
0,425 kg

Réf : KO-LANTA V2 – 96 LEDs

LED WORLD PRO

# Lampe de jardin solaire Série KO-LANTA V2



LED WORLD PRO

France Vision Energie - LED World PRO  
46 bis Avenue du Maine - Centre Multiburo - Quartier Montparnasse - 75015 Paris France  
01 80 97 57 97 info@led-world-pro.fr www.led-world-pro.fr