

## 5.Paramètres de base ALIO-INH-80W

### Caractéristiques Electriques

Puissance nominale	80W
Panneau Solaire	18V95W
Batterie Lithium	519.5WH
Temps de charge	6-8H
Durée décharge	>36H
T° de fonctionnement	-25°C~+65°C
Détection allumage	15LUX
Distance détection	≤12M

### Paramètres LED

LED	84pcs 5050LED
Flux lumineux	8500-10000LM
Efficacité Lumineuse	130-150LM/W
Distribution	aile chauve-souris
T° de couleur	2800-6500K

### Spécifications mécaniques

Dimensions	1755*360*270MM
Dimensions colis	1835*435*400MM
Hauteur d'installation	9-11M
Inter-distance mât	27-33M
Packaging	2pcs/Ctn

