

THALEOS[®]
Energy efficiency

SOLAR SPIKE 8 WATTS

Spot LED extérieur solaire autonome

3000
K

1150
LM

IP65

8W



Éligible aux CEE
RES EC 104

L'appareillage est remplaçable conformément aux exigences d'écoconception (règlement UE 2019/2020) et aux exigences de la fiche CEE RES-EC-104.

Le produit répond aux exigences essentielles des directives européennes applicables et de la loi sur la sécurité des produits et porte le marquage CE.



Batterie rechargeable
longue durée



Sans câble



Caractéristique générales :

(Ref : THASPIKE8WCEE / THASPIKE8WWLC)

Watt	8 W
Dimension partie supérieur de la LED	121 x 75 mm
Dimension panneau solaire	142 x 106 mm
Panneau solaire	2 W / 5 Volts
Batterie	3.7 V 2000 mAh
Lumens	1150 LM
Efficacité lumineuse	144 LM/W
Temps de charge	8 heures
Autonomie	12 - 18 heures
Température de couleur	3000 K
ULR	< 3%
Indice de protection	IP 65
Température de travail	-20°C ~ 80°C
Durée de vie	≥ 100 000 heures
LED et batterie remplaçables	Oui
Détecteur de mouvement (PIR)	Oui
Taux de mortalité	≥ 10 %
Détection automatique	On / Off
Dimmable	Oui

