



SOLAR SPIKE 7 WATTS

Spot LED extérieur solaire autonome



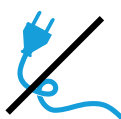
Éligible aux CEE
RES EC 104

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 : THASPIKE7WCEE)

Puissance	7 W autonomie extinction/allumage
Dimensions module solaire	184 x 159 mm
Dimensions module LED	135 x 122 mm
Panneau solaire	5V/800 ma
Lumen	945 LM
Batterie	12 heures
Température couleur	3 000 K
Certifié	IP65
Durée de vie module auxiliaire	100 000 h - TM < 10%
Durée de vie LED	L90B50 - 100 000 heures
T° de fonctionnement	-20°C ~ 80°C
Efficacité lumineuse	135 lm/w
Gradation	50-100%



THALEOS®
Energy efficiency

www.thaleos.com