



S-CUBE

Balise solaire Lavov S-CUBE, puissance de 2 W, angle de faisceau de 360°. Finition acier inoxydable. Dimensions : 200 x 200 x 200 mm. Flux lumineux total : 240 lm. Efficacité lumineuse : 120 lm/W. Température de couleur : 3 000 K. Construction en ABS et aluminium. Panneau solaire : 4,4 V, 1,4 W, monocristallin. Batterie : 3,7 V, 7,4 Wh, 2 000 mAh, lithium-ion. Temps de charge : 7 heures. Autonomie : 10 à 12 heures. LED : 160 lm/W. Détecteur de mouvement : 120°, portée de 5 m. Indice de protection : IP65, IK09.

Dimensions	
Product dimensions (mm)	200x200x200mm

Code article	86.SO30.1300.02
Type de produit	Extérieurs
Catégorie	BALAIS SOLAIRES
Famille	S-CUBE
Pictograms	<div style="display: flex; gap: 10px;"> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">CRI 80</div> <div style="border: 1px solid gray; border-radius: 5px; padding: 2px 5px;">IP 65</div> </div>

Produit	
Puissance système (W)	2
Flux lumineux utile (lm)	240
Efficacité lumineuse (lm/W)	120
Angle de faisceau	360
IP	IP65
Finition	Acier inoxydable
Température de couleur (K)	3000
IK	IK09