



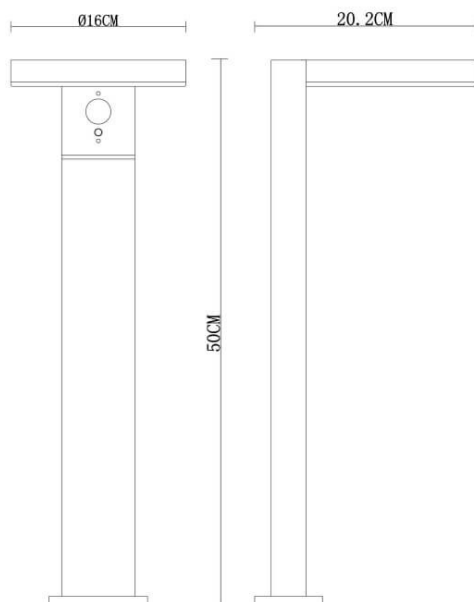
RFLAT

Balise solaire extérieure Lavov RFLAT de 2 W avec optique à 360°. Flux lumineux total de 300 lm et efficacité lumineuse de 150 lm/W. Fabriquée en aluminium moulé sous pression et PMMA, elle est équipée d'un panneau solaire polycristallin de 6 V et 2 W, et d'une batterie lithium-ion de 3,7 V et 2,2 Ah. Temps de charge : 5 à 8 heures ; autonomie : 10 à 12 heures. LED de 120 lm/W, finition noire.

Dimensions

Product dimensions (mm) **202X160X500**

Dessin technique



Code article	86.SO10.1300.02
---------------------	------------------------

Type de produit	Extérieurs
------------------------	-------------------

Catégorie	BALAIS SOLAIRES
------------------	------------------------

Famille	RFLAT
----------------	--------------

Pictograms	<table border="1"> <tr> <td>CRI 80</td> <td>IP 65</td> </tr> </table>	CRI 80	IP 65
CRI 80	IP 65		

Produit

Puissance système (W)	2
------------------------------	----------

Flux lumineux utile (lm)	300
---------------------------------	------------

Efficacité lumineuse (lm/W)	150
------------------------------------	------------

Angle de faisceau	360
--------------------------	------------

IP	65
-----------	-----------

Finition	noir
-----------------	-------------

Température de couleur (K)	3000K
-----------------------------------	--------------