



### RFLAT

Baliza solar de exterior Lavov de la familia RFLAT con una potencia de 2W y una optica 360. Con un flujo luminoso total de 300lm y una eficacia luminosa de 150lm/W. Fabricado en Aluminio fundido a presión + PMMA, panel solar: 6V 2.0W, policristalino, Tipo de batería: Litio-Ion 3.7V 2,2AH Tiempo de carga: 5-8 horas, Tiempo de descarga: 10-12 horas Led: 120 lm/w y acabado en color negro.

<b>Código artículo</b>	<b>86.SO10.1300.02</b>
------------------------	------------------------

<b>Tipo de producto</b>	<b>Outdoor</b>
-------------------------	----------------

<b>Categoría</b>	<b>BALIZAS SOLAR</b>
------------------	----------------------

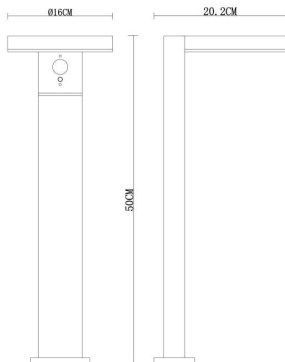
<b>Familia</b>	<b>RFLAT</b>
----------------	--------------

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

### Dimensions

<b>Product dimensions (mm)</b>	<b>202X160X500</b>
--------------------------------	--------------------

### Esquema



### Producto

<b>Potencia real (W)</b>	<b>2</b>
--------------------------	----------

<b>Flujo luminoso real (lm)</b>	<b>300</b>
---------------------------------	------------

<b>Eficacia luminosa (lm/W)</b>	<b>150</b>
---------------------------------	------------

<b>Ángulo de apertura</b>	<b>360</b>
---------------------------	------------

<b>IP</b>	<b>65</b>
-----------	-----------

<b>Color</b>	<b>negro</b>
--------------	--------------

<b>Light source</b>	<b>LED</b>
---------------------	------------

<b>Temperatura de color (K)</b>	<b>3000K</b>
---------------------------------	--------------