



### Foursun

Baliza solar de exterior Lavov de la familia Foursun con una potencia de 5W y una optica 360. Con un flujo luminoso total de 800lm y una eficacia luminosa de lm/W. Fabricado en Hierro + PMMA, panel solar: 5V 2.75W, policristalino, Tipo de batería: LiFePO4 3.2V 12AH, Tiempo de carga: 6-8 horas, Tiempo de descarga: 12-15 horas, Led: 160 lm/w y acabado en color negro . Driver .

<b>Código artículo</b>	<b>86.SO02.3300.02</b>
------------------------	------------------------

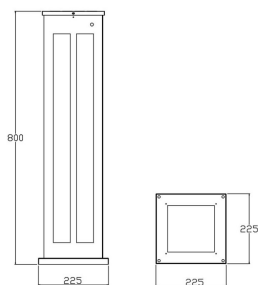
<b>Tipo de producto</b>	<b>Outdoor</b>
-------------------------	----------------

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

<b>Familia</b>	<b>Foursun</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				

### Esquema



### Producto

<b>Potencia real (W)</b>	<b>5</b>
--------------------------	----------

<b>Flujo luminoso real (lm)</b>	<b>800</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>
---------------------------------	--------------