



RDISC

Baliza solar de exterior Lavov de la familia RDISC con una potencia de 2,5W y una optica 360. Con un flujo luminoso total de 300lm y una eficacia luminosa de 120lm/W. Fabricado en Aluminio fundido a presión + PMMA, panel solar: 6V 2.5W, 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.

Código artículo	86.SO12.1300.02
------------------------	------------------------

Tipo de producto	Outdoor
-------------------------	----------------

Categoría	BALIZAS SOLAR
------------------	----------------------

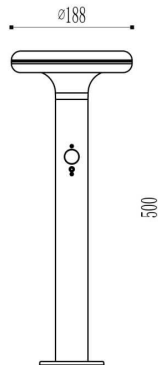
Familia	RDISC
----------------	--------------

Pictograms	<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

Product dimensions (mm)	180X180X500
--------------------------------	--------------------

Esquema



Producto

Potencia real (W)	2.5
--------------------------	------------

Flujo luminoso real (lm)	300
---------------------------------	------------

Eficacia luminosa (lm/W)	120
---------------------------------	------------

Ángulo de apertura	360
---------------------------	------------

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

Color	negro
--------------	--------------

Light source	LED
---------------------	------------

Temperatura de color (K)	3000K
---------------------------------	--------------