



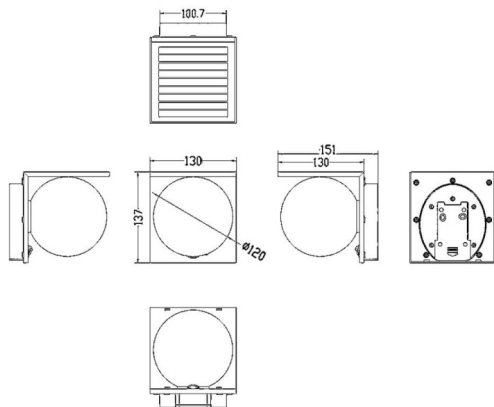
S-BALL

Aplique de pared solar de exterior Lavov de la familia S-BALL con una potencia de 6.25W y una optica 300º. Con un flujo luminoso total de 1000lm y una eficacia luminosa de 160lm/W. Fabricado en ABS+PS. Panel solar: 4,86 V, 1,5 W, monocristalino. Tipo de batería: iones de litio 3,7 V 7,4 WH. Tiempo de carga: 7 horas. Tiempo de descarga: 10-12 horas. Led: 160 lm/w. PIR 120º, 5 m. Máx. y acabado en color negro y blanco.

Dimensions

Product dimensions (mm)	137x130x151mm, ball diameter 120mm
--------------------------------	---

Esquema



Código artículo	86.SO26.1300.02
------------------------	------------------------

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

Categoría	APLICAS SOLAR
------------------	----------------------

Familia	S-BALL
----------------	---------------

Pictograms

CRI
70

Producto

Potencia real (W)	6.25
--------------------------	-------------

Flujo luminoso real (lm)	1000
---------------------------------	-------------

Eficacia luminosa (lm/W)	160
---------------------------------	------------

Ángulo de apertura	300º
---------------------------	-------------

IP	54
-----------	-----------

Color	negro y blanco
--------------	-----------------------

Temperatura de color (K)	4000K
---------------------------------	--------------