

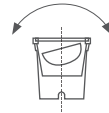
# Serie ATLANTIC

Modelo: 07-0301-RGB

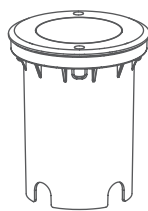


Versión RGB

Dirigible 0-15°



Ø120mm



145mm

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:

### GENERAL:

DESCRIPCIÓN: LUMINARIO DE PISO RGB DIRIGIBLE VASCULANTE

TIPO DE LED: **CREE** LED, SMD 3030, (chip 3 en 1).

CANTIDAD DE LED: 3

WATTS: 6W

TEMPERATURA DE COLOR: RGB CAMBIO DE COLOR, 12V CD

VIDA ÚTIL: 50,000 h

MATERIAL: ALUMINIO + CRISTAL + TAPA DE ACERO INOX. (SS) 316

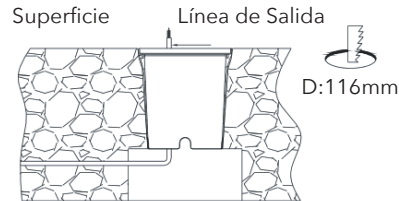
**\*REQUIERE FUENTE DE PODER Y CONTROLADOR RGB.**

### ICONOGRAFÍA:

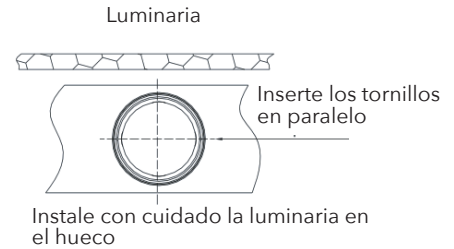
6W	<b>CREE</b> LED	SMD 3030	3 LEDs	12V CD	45°	Ø116mm	IP67	IK10	TAPA SS 316
----	-----------------	----------	--------	--------	-----	--------	------	------	-------------

## Instalación y Función

### 1. Parte Bajo Tierra:



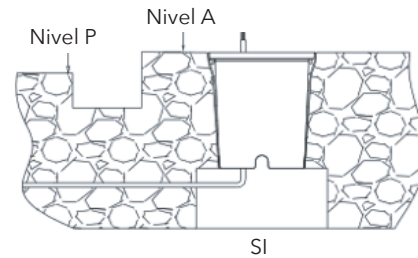
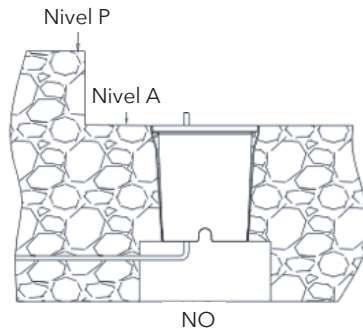
El luminario necesita estar sobre una capa de arena o tierra para mejorar la filtración de agua.



### 2. Pavimentar correctamente la parte incrustada

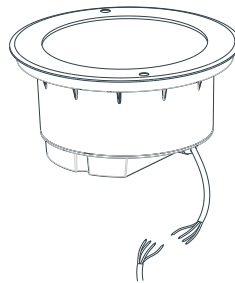
P: piso.  
A: superficie de instalación.

1. P>A sin buen sistema de drenado
2. P=A con buen sistema de drenado
3. P<A OK



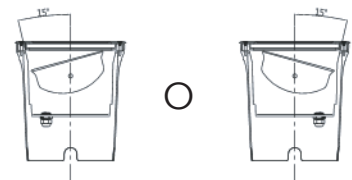
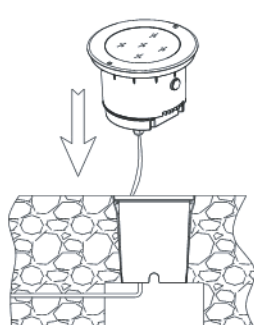
### 3. Conexión de Cables:

Conecte el cable con un conector a prueba de agua.



### 4. Fije a la parte Incrustada.

**ATENCIÓN:**  
Dirigible  
vasculante



Ajustable para lograr el ángulo perfecto