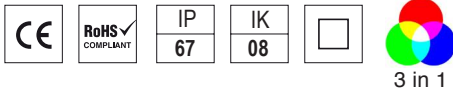


# INGROUND iPlus

☞ LED 2.3W / 6W / 12W / 23W **100 lm/W** OUTDOOR



## Características mecánicas Mechanical specifications



**Material del cuerpo:** aluminio

**Housing material:** aluminium

**Material del aro:** Acero Inox 316

**Housing material:** 316 stainless steel

**Material del difusor:** vidrio templado transp.

**Diffuser material:** tempered glass transparent

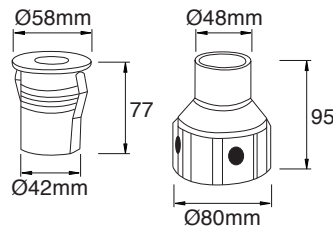
**Tamaño:** 4 tamaños según potencias

**Size:** 4 sizes according to power

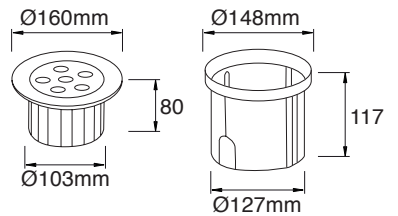
No utilizar en zonas expuestas a cargas horizontales (frenazos, aceleración, cambios de dirección...)

Do not use in areas exposed to horizontal loads (braking, acceleration, changes of direction...)

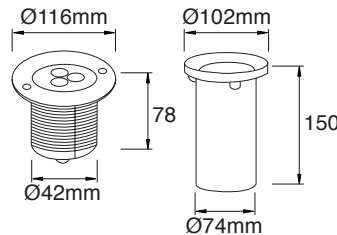
### 2.3W



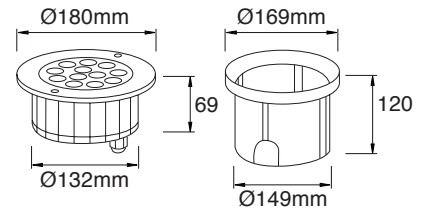
### 12W



### 6W



### 23W



## Características ópticas Optical specifications

**LED:** Power LED

**Potencias:** 2.3W / 6W / 12W / 23W

**Power**

**Flujo luminoso:** 230 lm - 2300 lm

**Luminous flux**

**Eficacia:** 100 lm/W

**Efficiency**

**IRC (CRI):** >90

**Color:** RGB / Monocolor

**Color**

**Temperatura de color:** 2700K - 6500K

**Color temperature**

**Ángulo de apertura:** 15° / 25° / 60° / 45°x 35°

**Beam angle**

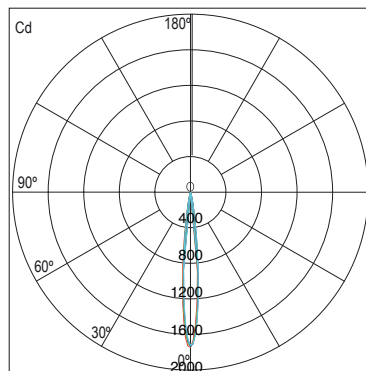
**Temperatura de trabajo:** -20°C +40°C

**Work temperature**

**Vida útil:** L70 B10 para 50.000h a 25°C

**Lifespan**

### 2.3W / 15°



**Distribución Polar Candelas / Polar distribution**

— C0/180 — C30/210  
— C60/240 ..... C90/270

## Características eléctricas Electrical specifications

**Driver:** NO incluido

**Driver:** NOT included.

**Voltaje de entrada:** 24V DC

**Input voltage**

