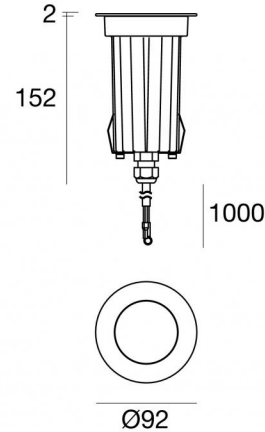


# Suelo\_R RGBW



Uplights | 1 x powerLED 8 W DC 630 mA  
 RGBW - 3000  
**81717V06**



| Datos técnicos  |                          |
|---|--------------------------|
| Tipo  | Transitable              |
| Posición de instalación                                   | Piso                     |
| Ambiente de instalación                                   | Exteriores               |
| Fuente de luz   | LED                      |
| Circuit structure   | powerLED                 |
| Óptica  | Ultra Spot               |
| Light emission direction                                  | upward                   |
| Potencia nominal  | 8 W DC                   |
| Rango de voltaje de entrada                               | 630mA                    |
| CCT / Tone  | RGBW - 3000 K            |
| C.C. / C.V.   | CC                       |
| Clase de aislamiento                                      | 3                        |
| IP  | IP68                     |
| Restricciones de instalación                              | No para uso bajo el agua |
| IK  | IK10                     |
| Test del hilo incandescente                               | 850°                     |
| Montaje directo sobre superficies normalmente inflamables | Sí                       |
| CE  | Sí                       |
| Driver incluido.  | No                       |
| Artículo regulable  | Sí                       |
| Orientabilidad  | No                       |
| Basculación   | No                       |
| Practicabilidad   | Sí                       |
| Transitabilidad   | 2500 Kg                  |
| Cable incluido.   | Sí                       |
| Largo del cable   | 1 m                      |
| Resinado  | Sí                       |
| Tipología de emisión luminosa                             | Una emisión              |
| Peso neto   | 0.750 Kg                 |
| Protección descargas electrostáticas                      | No                       |
| Protección contra sobretensiones                          | No                       |
| Tecnología óptica   | F.O.L.                   |
| Características tecnológicas del producto                 | Acquastop - TVS          |

## Acabado cuerpo

|             |   |
|-------------|---|
| Material    | Aluminio fundido EN AB - 46100                |
| Color       | negro   |
| Elaboración | Anodizado de poro abierto + pintado con polvo |

## Acabado brida

|             |                 |
|-------------|-----------------|
| Material    | Acero AISI 316L |
| Color       | acero           |
| Elaboración | Cepillado       |

## Electrónica



C-E500011  
 DMX-RDM - NFC Multi Channel 4ch. 19-50V DC

## Lumen RGBW

| N. Led | Rojo  | Verde  | Azul  | blanco |
|--------|-------|--------|-------|--------|
| 1      | 74 lm | 121 lm | 21 lm | 122 lm |



Uplights | 1 x powerLED 8 W DC 630 mA | RGBW - 3000  
**81717V06**

## Clase de eficiencia energética

Este producto contiene una fuente de luz de clase de eficiencia energética G.

|   |             |
|---|-------------|
| Temperatura estándar del ambiente de servicio | -20 / +50°C |
|---|-------------|

|                                    |      |
|------------------------------------|------|
| Temperatura típica sobre el vidrio | 40°C |
|------------------------------------|------|

## LED Life / Failure Ratio

L70 B10 C0 202460h (at Tj 60 Ta 25 )

Single emission uplights for outdoor application. The RGBW - 3000 K LED light source with a ultra spot light distribution is composed of 1 powered LEDs with CCT of RGB-W 3000 K.

The device body is made of die-cast aluminium en ab - 46100 and features a black finish, processed by means of open pore anodizing + powder coating. The ingress protection degree is IP68; the total weight is of 0.750 kg. The power supply driver is not provided and is to be ordered separately.

The total absorbed power is 8 W. The power supply cable is included and features a 1 m length.

The device features protection class III and can be floor-mounted with an outer casing, code 99681 (for concrete or masonry).

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.



Suelo\_R RGBW | Uplights | Accessories  
**81717V06**



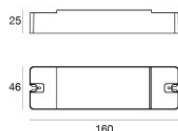
Caja de empotrar

posición de instalación: piso; tipo instalación: albañilería L=85mm, H=220mm, D=85mm.

Material:ABS, color:Negro.

**Code**

99681

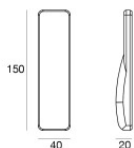


Regulador de intensidad

RF Remote controller

**Code**

C-E700003



Control remoto por radiofrecuencia

**Code**

C-W600001