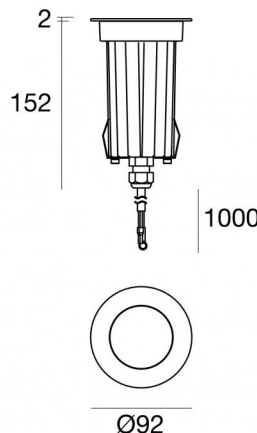


# Suelo\_R RGBW



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

81717V15



Technische Daten	
Typ	Überrollbar
Installationsposition	Boden
Installationsumgebung	Outdoor
Lichtquelle	LED
Circuit structure	powerLED
Optik	Spot
Light emission direction	upward
Lampe Nennleistung	8 W DC
Eingangsspannungsbereich	630mA
Ähnlichste Farbtemperatur / Tone	RGBW - 3000 K
Gleichstrom/Gleichspannung	CC
Isolierklasse	3
IP	IP68
Installationsbeschränkung	Nicht für Einsatz unter Wasser
IK	IK10
Glühdrahtprüfung	850°
Direkte Montage auf normal entflammaren Oberflächen	Ja
CE	Ja
Einschließlich Driver	Nein
Leuchte dimmbar	Ja
Schwenkbarkeit	Nein
Drehbarkeit	Nein
Begehbarkeit	Ja
Überrollbarkeit	2500 Kg
Einschließlich Kabel	Ja
Kabellänge	1 m
Harzbeschichtung	Ja
Typ Lichtabstrahlung	Einflammig
Nettogewicht	0.750 Kg
Schutz vor elektrostatischen Entladungen	Nein
Schutz vor Stoßspannungen	Nein
Optiktechnologie	F.O.L.
Technische Merkmale des Produkts	Acquastop - TVS

## Oberfläche Gehäuse

Material	Stranggepresstes Aluminium EN AB - 46100
Farbe	Schwarz
Bearbeitungstyp	Offenporige Anodisierung + Pulverlackierung

## Oberfläche flansch

Material	Stahl AISI 316L
Farbe	Stahl
Bearbeitungstyp	Bürsten

## Elektronik



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

## Lumen RGBW

N. Led	Rot	Grün	Blau	Weiß
1	74 lm	121 lm	21 lm	122 lm



Uplights | 1 x powerLED 8 W DC 630 mA | RGBW - 3000  
81717V15

#### Energieeffizienzklasse

ieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse G.

Standardumgebungstemperatur	-20 / +50°C
-----------------------------	-------------

Typische Temperatur am Glas	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 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  
**81717V15**

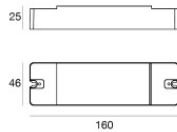


Einbaugehäuse

installationsposition: boden; typ installation: mauerwerk L=85mm, H=220mm, D=85mm.  
Material:ABS, farbe:Schwarz.

**Code**

99681

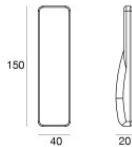


Dimmer

RF Remote controller

**Code**

C-E700003



Remote RF

**Code**

C-W600001