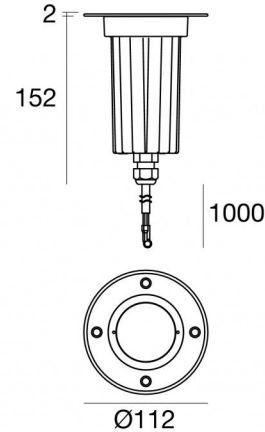


Suelo_RX RGBW



Uplights | 1 x powerLED 8 W DC 630 mA
 RGBW - 4000
81718Q06



| Technische Daten | |
|---|--------------------------------|
| Typ | Überrollbar |
| Installationsposition | Boden |
| Installationsumgebung | Outdoor |
| Lichtquelle | LED |
| Circuit structure | powerLED |
| Optik | Ultra Spot |
| Light emission direction | upward |
| Lampe Nennleistung | 8 W DC |
| Eingangsspannungsbereich | 630mA |
| Ähnlichste Farbtemperatur / Tone | RGBW - 4000 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 | 0.700 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 (- art.)

Cables Electrification+signal

| | |
|-----------------|----|
| Cable connector | No |
|-----------------|----|

Lumen RGBW

| N. Led | Rot | Grün | Blau | Weiß |
|--------|-------|--------|-------|--------|
| 1 | 74 lm | 121 lm | 21 lm | 153 lm |



Uplights | 1 x powerLED 8 W DC 630 mA | RGBW - 4000
81718Q06

Single emission uplights for outdoor application. The RGBW - 4000 K LED light source with a ultra spot light distribution is composed of 1 powered LEDs with CCT of RGB-W 4000 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 0.700 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 98122(for concrete or masonry).

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

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)



Suelo_RX RGBW | Uplights | Accessories
81718Q06

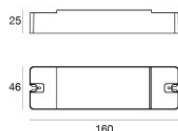


Einbaugehäuse

installationsposition: boden; typ installation: mauerwerk L=110mm, H=220mm, D=110mm.
Material:Kunststoff ABS, farbe:Schwarz.

Code

98122

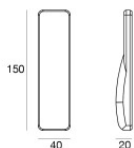


Dimmer

RF Remote controller

Code

C-E700003



Remote RF

Code

C-W600001