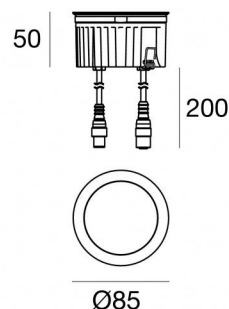




Uplights | 1 x powerLED 8 W DC 630 mA  
 RGBW - 4000  
**81322Q15**



Données techniques	
Typologie	Piétonnable
Position d'installation	Sol
Environnement d'installation	Extérieur
Source lumineuse	LED
Circuit structure	powerLED
Optique	Spot
Light emission direction	upward
Puissance nominale	8 W DC
Plage de tension d'entrée	630mA
Température de couleur / Tone	RGBW - 4000 K
C.C. / V.C.	CC
Classe d'isolation	3
IP	IP68
Limitation de l'installation	Ne pas utiliser sous l'eau
IK	IK10
Essai au fil incandescent	850°
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	Oui
CE	Oui
Driver inclus	Non
Article à intensité variable	Oui
Orientable	Non
Basculement	Non
Piétinable	Oui
Carrossable	Non
Câble inclus	Oui
Longueur du câble	0.20 m
Revêtement en résine	Oui
Type d'émission lumineuse	Émission simple
Poids net	0.5 Kg
Protection contre les décharges électrostatiques	Non
Protection contre les surtensions	Non
Caractéristiques technologiques du produit	Acquastop

#### Finition corps

Matériau	Aluminium moulé sous pression EN AB - 46100
Couleur	noir
Fabrication	Anodisation à pores ouverts + revêtement par poudre

#### Finition bride

Matériau	Acier AISI 316L
Couleur	acier
Fabrication	Brossage

#### Électronique



C-E500011  
 DMX-RDM - NFC Multi Channel 4ch. 19~50V DC (1 art.)

#### Cables Electrification

Cable connector Male Plug 4 pin M12

IP (locked condition) 67

Cable connector Female Socket 4 Pin M12

#### Lumen RGBW

N. Led	Rouge	Vert	Bleu	blanc
1	74 lm	121 lm	21 lm	153 lm



Uplights | 1 x powerLED 8 W DC 630 mA | RGBW - 4000  
**81322Q15**

Single emission uplights for outdoor application. The RGBW - 4000 K LED light source with a 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 0.5 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 0.20 m length.

The device features protection class III and can be floor-mounted with an outer casing, code 99856(for concrete or masonry).

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

#### Classe d'efficacité énergétique

Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G.

Température standard de l'environnement de	-20 / +50°C
--	-------------

Température typique sur le verre	40°C
----------------------------------	------

#### LED Life / Failure Ratio

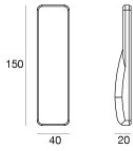
L70 B10 C0 202460h (at Tj 60 Ta 25 )



	<p>Câble et connecteur - 24V DC 190-250V AC - Conn. F.4 pin M12 (L 5m) Longueur 5000 mm; isolation doppio; serre-câble: non; couleurs: blanc - noir - bleu - brun.</p>	<p><b>Code</b> <u>89190</u></p>	
	<p>Câble et connecteur - 24V DC 190-250V AC - Conn. F.4 pin M12 (L 1,5m) Longueur 1500 mm; isolation doppio; serre-câble: non; couleurs: blanc - noir - bleu - brun.</p>	<p><b>Code</b> <u>99216</u></p>	
	<p>Câble et connecteur Longueur 1500 mm; isolation doppio; section 0.5 mm<sup>2</sup>; serre-câble: non; diamètre externe: 5.4 mm; couleurs: blanc - noir - bleu - brun.</p>	<p><b>Code</b> <u>98476</u></p>	
	<p>Câble et connecteur Longueur 5000 mm; isolation doppio; section 0.5 mm<sup>2</sup>; serre-câble: non; diamètre externe: 5.4 mm; couleurs: blanc - noir - bleu - brun.</p>	<p><b>Code</b> <u>98477</u></p>	
		<p>Boîtier d'encastrement position d'installation: sol; type installation: maçonnerie L=114mm, H=78mm, D=114mm. Matériau:Acier AISI 316, couleur:acier.</p>	<p><b>Finish</b> </p> <p><b>Code</b> <u>99563</u></p>
		<p>Boîtier d'encastrement position d'installation: sol; type installation: maçonnerie L=114mm, H=76mm, D=114mm. Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.</p>	<p><b>Code</b> <u>99651</u></p>
		<p>Boîtier d'encastrement position d'installation: sol; type installation: maçonnerie L=105mm, H=76mm, D=105mm. Matériau:Plastique ABS, couleur:noir.</p>	<p><b>Code</b> <u>99856</u></p>
		<p>Variateur RF Remote controller</p>	<p><b>Code</b> <u>C-E700003</u></p>



Orma\_A | Uplights | Accessories  
**81322Q15**



Remote RF

**Code**

C-W600001