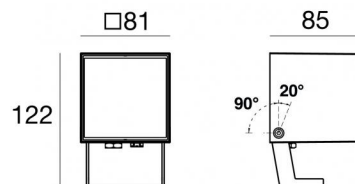


# Periskop80 RGBW



Projecteurs | 1 x powerLED 8 W DC 630 mA  
RGBW - 4000  
**C00781BBQUS**




Données techniques	
Typologie	Surface
Position d'installation	Mur - Plafond - Sol
Environnement d'installation	Extérieur
Source lumineuse	LED
Circuit structure	powerLED
Optique	Ultra Spot
Light emission direction	frontal
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	IP66
IK	IK08
Essai au fil incandescent	850°
Montage direct sur des surfaces normalement inflammables	Oui
CE	Oui
Driver inclus	Non
Article à intensité variable	Non
Orientable	Orientable
angle total (plan vertical)	110 °
Basculement	Non
Piétinable	Non
Carrossable	Non
Câble inclus	Oui
Longueur du câble	1 m
Revêtement en résine	Non
Type d'émission lumineuse	Émission simple
Poids net	1 Kg
Protection contre les décharges électrostatiques	Non
Protection contre les surtensions	Non
Caractéristiques technologiques du produit	TCS

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

Finition diffuseur	
Matériau	Verre extra clair - trempé
Couleur	transparent
Fabrication	Séigraphie

Finition support de fixation	
Matériau	Acier AISI 304
Couleur	Noir
Fabrication	Revêtement en poudre

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

Cables Electrification	
Cable connector	No

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

# Periskop80 RGBW



Projecteurs | 1 x powerLED 8 W DC 630 mA | RGBW - 4000  
**C00781BBQUS**

## 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 )

Single emission projectors for outdoor application. The RGBW - 4000 K LED light source with a ultra spot light distribution is composed of 1 powerLEDs 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 diffuser is made of extra clear glass - tempered with a silk-screening treatment. The ingress protection degree is IP66; the total weight is of 1 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.

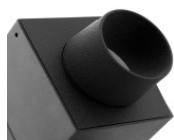
The device features protection class III and can be wall lights, ceiling or floor-mounted.

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

# Periskop80 RGBW



Periskop80 RGBW | Projectors | Accessories  
**C00781BBQUS**



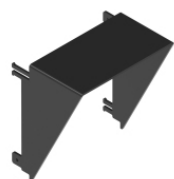
anti-éblouissement

Type anti-éblouissement: snoot.

Matériau:Aluminium 6060, couleur:Noir, fabrication :Anodisation à pores ouverts + revêtement par poudre.

**Code**

C-U300026



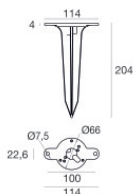
anti-éblouissement

Type anti-éblouissement: palpebra.

Matériau:Acier AISI 304, couleur:Noir, fabrication :Revêtement en poudre.

**Code**

C-U300023



piquets

position d'installation: terreno,Matériau revêtement: pc

**Code**

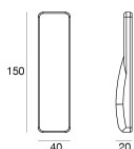
98549



Sac / Kit de fixation - Sangle pour installation sur arbre

**Code**

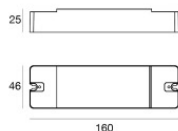
99802



Remote RF

**Code**

C-W600001



Variateur  
RF Remote controller

**Code**

C-E700003