



PROJET

MODÈLE

NOTES

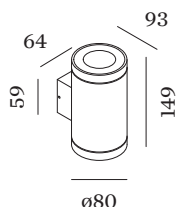
QUANTITÉ

DATE



IP65

Luminaire mural en saillie cylindrique en aluminium moulé sous pression ; surface en Noir mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9011 ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; 2x max. 5W ; 100 - 240 V ; émission de lumière vers le haut et vers le bas ; indice de protection IP65 ; Classe 1 ; sources lumineuses non incluses ;



## LUMINAIRE

Mur  
Surface  
Noir mat  
RAL 9011<sup>a</sup>  
IP65  
Extérieur  
Indirect 385 lm  
direct 385 lm  
total 770 lm

## LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMPE 3000K CRI80  
8.8 W  
PAR16 LAMPE 2700K CRI80  
8.8 W

## LAMPE

lampe 2 x PAR16  
prise GU10  
max. per socket 5.0 W  
CRI ≥ 80

## Électrique

100 - 240 V  
Classe 1

## Physique

diamètre 80 mm  
hauteur 149 mm  
0.67 kg

<sup>a</sup> Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.



## LAMPES

### Lampe PAR16 LED

Modèle	Coloris	Tension	Ø·H (MM)	Référence article
2700K   >80 CRI   GU10	argent		50·55	905227S2
3000K   >80 CRI   GU10	argent		50·55	905227S4