



**PROJET**

**MODÈLE**

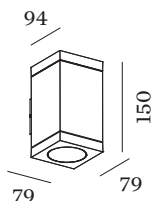
**NOTES**

**QUANTITÉ**

**DATE**



Luminaire mural en saillie rectangulaire en aluminium ; 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  
Standard

**Physique**

longueur 79 mm  
largeur 79 mm  
hauteur 150 mm  
0.94 kg

**datasheet.quicksum.material**

Aluminium

<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