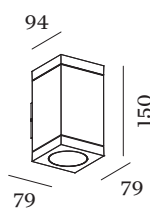


**PROJET**

**MODÈLE**
**NOTES**
**QUANTITÉ**
**DATE**

 **IP65**

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	PAR16 LAMPE 3000K CRI80
Surface	8.8 W
Noir mat	
RAL 9011 <sup>a</sup>	
IP65	PAR16 LAMPE 2700K CRI80
Extérieur	8.8 W
Indirect 385 lm	
direct 385 lm	
total 770 lm	

**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