



PROJET

---

MODÈLE

---

NOTES

---

QUANTITÉ

---

DATE

---



Luminaire mural en saillie rectangulaire en aluminium ; surface en anthracite gris ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 7016 ; 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 ;

## GÉNÉRAL

Mur  
 Surface  
 anthracite gris  
 RAL 7016 <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

## LED

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

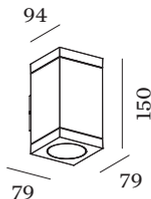
## ELECTRIQUE

100 - 240 V  
 Classe 1

## PHYSIQUE

longueur 79 mm  
 largeur 79 mm  
 hauteur 150 mm  
 0.94 kg

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





## LAMPES

### PAR16 LAMPE LED

Modèle	Coloris	Ø·H (MM)	Référence article
2700K   >80 CRI   GU10	argent	50·60	905227S2
3000K   >80 CRI   GU10	argent	50·60	905227S4