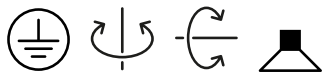
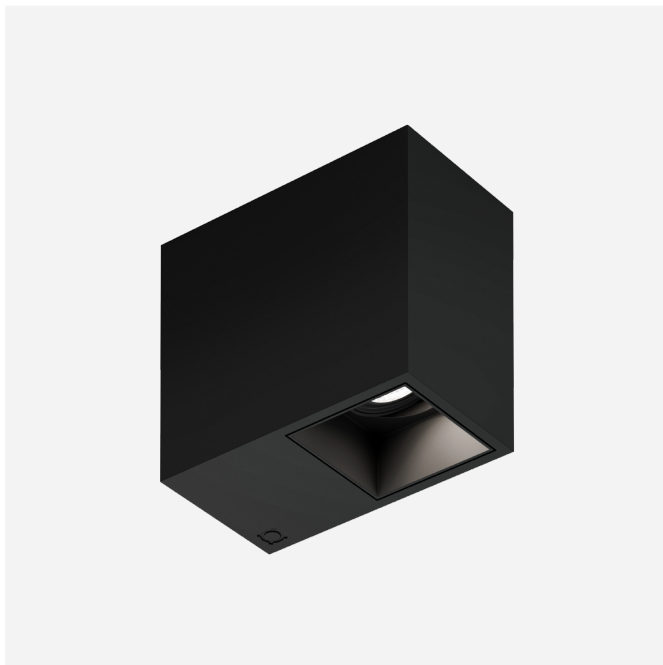


**PROJET**

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


Plafonnier Downlight apparent rectangulaire avec 1 spot en aluminium moulé sous pression ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9011 ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; max. 12W; 100 - 240 V ; pivotant à 355° et orientable à 30° ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; sources lumineuses non incluses ;

**LUMINAIRE**

Plafond  
Surface  
inclinaison max 30 °  
rotation 355 °  
Noir mat  
RAL 9011 <sup>a</sup>  
IP20  
Intérieur

**LAMPES MESURÉES**

PAR16 LAMPE 3000K CRI90
445 lm
5.8 W
PAR16 LAMPE 2700K CRI90
425 lm
5.7 W

**LAMPE**

lampe PAR16  
prise GU10  
max. per socket 12.0 W  
2700 K / 3000 K  
CRI ≥ 90

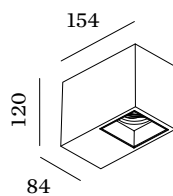
**Électrique**

100 - 240 V  
Classe 1

**Physique**

longueur 84 mm  
largeur 150 mm  
hauteur 120 mm  
1.39 kg

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




**ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES**

Modèle	Coloris	Tension	Référence article
			W901228B3
			W901228B5

**LAMPES**
**Lampe PAR16 LED**

Modèle	Coloris	Tension	Ø·H (MM)	Référence article
2700K   >90 CRI   GU10	Blanc	50-60	901228W3	
3000K   >90 CRI   GU10	Blanc	50-60	901228W5	
2700K   >80 CRI   GU10	argent	50-60	905227S2	
3000K   >80 CRI   GU10	argent	50-60	905227S4	