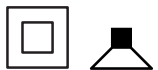
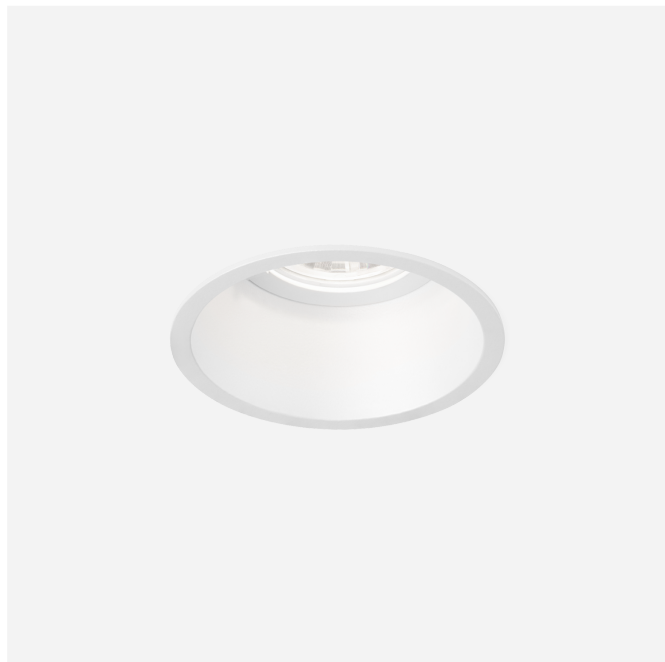



**PROJET**
**MODÈLE**
**NOTES**
**QUANTITÉ**
**DATE**

**Ø84**
**112**
**120**
**LUMINAIRE**

Plafond	PAR16 LAMPE 2700K CRI90
Encastré	500 lm
Blanc mat	6.1 W
RAL 9010 <sup>a</sup>	
IP20	
Intérieur	

**LAMPES MESURÉES**

PAR16 LAMPE 2700K CRI90
500 lm
6.1 W
PAR16 LAMPE 3000K CRI90
515 lm
6 W

**LAMPE**

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

**Électrique**

100 - 240 V
Classe 2
Standard

**Physique**

diamètre 84 mm
hauteur 112 mm
0.15 kg
ressorts métalliques

**Découpe**

diamètre 76-79 mm
épaisseur min. du plafond 4 mm
épaisseur max. du plafond 38 mm
profondeur de l'encastrement 120 mm

**[datasheet.quicksum.material](#)**

Aluminium
-----------

<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		50·55	905227S2
3000K   >80 CRI   GU10	argent		50·55	905227S4