



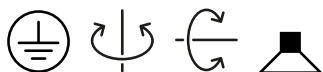
**PROJET**

**MODÈLE**

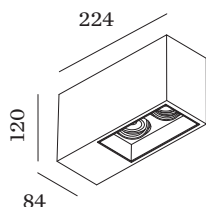
**NOTES**

**QUANTITÉ**

**DATE**



Plafonnier Downlight apparent rectangulaire avec 2 spots en aluminium moulé sous pression ; surface blanc mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9010 ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; 2x 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 °
Blanc mat
RAL 9010 <sup>a</sup>
IP20
Intérieur

**LAMPES MESURÉES**

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

**LAMPE**

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

**Électrique**

100 - 240 V
nombre total d'inserts
6.0 / 6.1 W
Classe 1
Standard

**Physique**

longueur 224 mm
largeur 84 mm
hauteur 120 mm
1.51 kg

**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