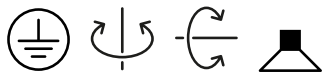
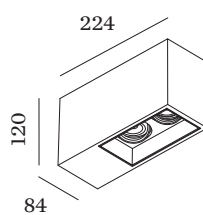



PROJET
MODÈLE
NOTES
QUANTITÉ
DATE


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 ^a
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

^a 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