



PROJET _____

MODÈLE _____

NOTES _____

QUANTITÉ _____

DATE _____



Général

Plafond _____
 Surface _____
 inclinaison max 90 ° _____
 rotation 350 ° _____
 Noir mat _____
 IP20 _____
 Intérieur _____

LED

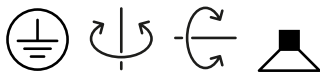
lampe PAR11 _____
 prise GU10 _____
 max. per socket 12.0 W _____

Électrique

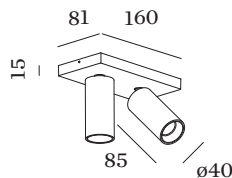
100 - 240 V _____
 Classe 1 _____
 Standard _____

Physique

diamètre 40 mm _____
 hauteur 85 mm _____
 0.37 kg _____



Plafonnier apparent avec 2 spots ; en aluminium moulé sous pression ; avec cache-piton rectangulaire ; orientable ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; bague intérieure noire ; culot GU10 ; type de lampe PAR11 ; 2x max. 12W ; 100 - 240 V ; orientable +/- 90° ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; sources lumineuses non incluses ;





LAMPES

Lampe PAR11 LED

Modèle	Coloris	Tension	Ø·H (MM)	Référence article
2700K >90 CRI GU10	Noir		35·48	901128B3
3000K >90 CRI GU10	Noir		35·48	901128B5