



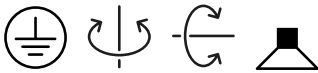
PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE



Spot en saillie au plafond en aluminium moulé sous pression avec plaque de montage carrée ; orientable ; surface noir mat ; revêtement par poudre , structure de surface mate ; RAL 9011 ; bague intérieure noire ; culot GU10 ; type de lampe PAR11 ; max. 12W ; 100 - 240 V ; orientable +/- 90° ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; sources lumineuses non incluses ;

Général

Plafond
 Surface
 inclinaison max 90 °
 rotation 350 °
 Noir mat
 RAL 9011 ^a
 IP20
 Intérieur

LED

lampe PAR11
 prise GU10
 max. per socket 12.0 W

Électrique

100 - 240 V
 Classe 1
 Standard

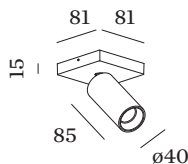
Physique

diamètre 40 mm
 hauteur 85 mm
 0.16 kg

datasheet.quicksum.material

aluminium

^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.



[194120B0] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10%, et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. The general terms and conditions of Wever & Ducré BV apply.



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