

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

**IP65**

Downlight de plafond en saillie cylindrique en aluminium moulé sous pression ; surface en Noir mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9011 ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; max. 5W ; 100 - 240 V ; indice de protection IP65 ; Classe 1 ; sources lumineuses non incluses ;


**LUMINAIRE**
Plafond
Surface
Noir mat
RAL 9011<sup>a</sup>
IP65
Extérieur
**LAMPES MESURÉES**
PAR16 LAMPE 2700K CRI80
340 lm
4.4 W
PAR16 LAMPE 3000K CRI80
340 lm
4.4 W
**LAMPE**
lampe PAR16
prise GU10
max. per socket 5.0 W
CRI ≥ 80
**Électrique**
100 - 240 V
Classe 1
**Physique**
diamètre 80 mm
hauteur 105 mm
0.49 kg

<sup>a</sup> Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.

**LAMPES****Lampe PAR16 LED****Modèle**

2700K | &gt;80 CRI | GU10

3000K | &gt;80 CRI | GU10

**Coloris**

argent

**Tension****Ø·H (MM)**

50·55

905227S2

50·55

905227S4