



PROJET

---

MODÈLE

---

NOTES

---

QUANTITÉ

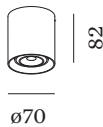
---

DATE

---



Downlight de plafond en saillie cylindrique en aluminium moulé sous pression ; surface en Noir mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9005 ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; max. 12W ; 100 - 240 V ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; réflecteur intérieur disponible en option ; sources lumineuses non incluses ;



**GÉNÉRAL**

Plafond  
 Surface  
 Noir mat  
 RAL 9005 <sup>a</sup>  
 IP20  
 Intérieur  
 CIE flux code: 94 98 100 100  
 92

**LED**

lampe PAR16  
 prise GU10  
 max. per socket 12.0 W  
 CRI ≥ 80 90 90

**ELECTRIQUE**

100 - 240 V  
 Classe 1

**PHYSIQUE**

diamètre 70 mm  
 hauteur 82 mm  
 0.14 kg

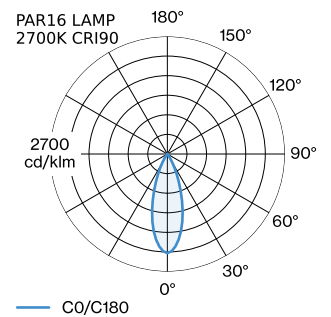
**LAMPES MESURÉES**

PAR16 LAMP 2700K CRI90  
 420 lm  
 6.5 W

PAR16 LAMPE 3000K CRI90  
 440 lm  
 6.5 W

PAR16 LAMPE 2700K CRI80  
 355 lm  
 4.4 W

**DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE**



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

**ACCESSOIRES OPTIQUES****Réflecteur Intérieur**

Modèle	Coloris	Référence article
RAY mini   10W max.	Noir	900199B4
RAY mini   10W max.	Doré	900199G4
RAY mini   10W max.	Champagne	900199M4
RAY mini   10W max.	Bronze	900199Q4
RAY mini   10W max.	Blanc	900199W4

**ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES****Référence article**

W901228B3

W901228B5

**LAMPES****PAR16 LAMPE LED**

Modèle	Coloris	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	50-60	905227S2
3000K   >80 CRI   GU10	argent	50-60	905227S4