



PROJET

MODÈLE

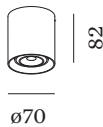
NOTES

QUANTITÉ

DATE



Downlight de plafond en saillie cylindrique en aluminium moulé sous pression ; surface en Blanc mat ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 9003 ; 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
 Blanc mat
 RAL 9003 ^a
 IP20
 Intérieur
 CIE flux code: 94 98 100 100
 95

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

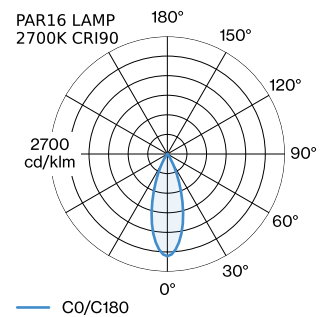
LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMPE 3000K CRI90
 520 lm
 6.5 W

PAR16 LAMP 2700K CRI90
 480 lm
 6.5 W

PAR16 LAMPE 2700K CRI80
 365 lm
 4.4 W

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE



^a 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