



PROJET

MODÈLE

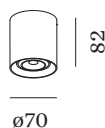
NOTES

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 9011 ; 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 ;



LUMINAIRE

Plafond
Surface
Noir mat
RAL 9011 ^a
IP20
Intérieur

LAMPE

lampe PAR16
prise GU10
max. per socket 12.0 W
2700 K / 3000 K
CRI ≥ 80 / 90 / 90

Électrique

100 - 240 V
Classe 1

Physique

diamètre 70 mm
hauteur 82 mm
0.14 kg

LAMPES MESURÉES

PAR16 LAMPE 2700K CRI90
425 lm
5.7 W

PAR16 LAMPE 3000K CRI90
445 lm
5.8 W

PAR16 LAMPE 2700K CRI80
355 lm
4.4 W

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



ACCESSOIRES OPTIQUES

Réflecteur Intérieur

Modèle	Coloris	Tension	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

Modèle	Coloris	Tension	Référence article
			W901228B3
			W901228B5

LAMPES

Lampe PAR16 LED

Modèle	Coloris	Tension	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