


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

| <u>Plafond</u> | <u>PAR16 LAMPE 2700K CRI90</u> |
|------------------------------|--------------------------------|
| <u>Surface</u> | <u>425 lm</u> |
| <u>Noir mat</u> | <u>5.7 W</u> |
| <u>RAL 9011 ^a</u> | |
| <u>IP20</u> | |
| <u>Intérieur</u> | |

LAMPE

| <u>lampe PAR16</u> | <u>PAR16 LAMPE 2700K CRI80</u> |
|-------------------------------|--------------------------------|
| <u>prise GU10</u> | <u>355 lm</u> |
| <u>max. per socket 12.0 W</u> | <u>4.4 W</u> |
| <u>2700 K / 3000 K</u> | |
| <u>CRI ≥ 80 / 90 / 90</u> | |

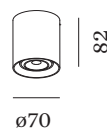
Électrique

| |
|--------------------|
| <u>100 - 240 V</u> |
| <u>Classe 1</u> |

Physique

| |
|-----------------------|
| <u>diamètre 70 mm</u> |
| <u>hauteur 82 mm</u> |
| <u>0.14 kg</u> |

^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 |