

ODREY WALL 1.5

387320BB0

| 回線然回 |
|-----------------|
| 19.5 |
| 1233 303 |
| |

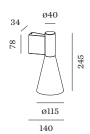
PROJET MODÈLE **NOTES QUANTITÉ**





DATE

Luminaire mural en saillie en aluminium moulé sous pression ; surface en Noir mat peinture humide; structure de surface mate; RAL 9005; émission de lumière vers le haut ou vers le bas ; culot GU10 ; type de lampe PAR16; max. 12W; 100 - 240 V; indice de protection IP20; Classe 1; sources lumineuses non incluses;



GÉNÉRAL

| Mur |
|-----------------------|
| Surface |
| Noir mat |
| RAL 9005 ^a |
| IP20 |
| Intérieur |
| direct 340 350 lm |
| total 340 350 lm |
| |

LED

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

ELECTRIQUE

100 - 240 V Classe 1

PHYSIQUE

| diamètre 115 mm | |
|-----------------|--|
| hauteur 245 mm | |
| 0.36 kg | |

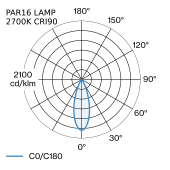
^a Les couleurs peuvent varier légèrement en fonction des conditions de production.

LAMPES MESURÉES

| PAR16 | LAMP | 2700K | CRI90 |
|-------|------|-------|-------|
| 6.5 W | | | |

PAR16 LAMPE 3000K CRI90 6.5 W

DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE







387320BB0



ACCESSOIRES ÉLECTRIQUES

Référence article

W901228B3

W901228B5

LAMPES

| DΔ | D16 | ΙΔ | MDE | 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 |