



**PROJET** \_\_\_\_\_

**MODÈLE** \_\_\_\_\_

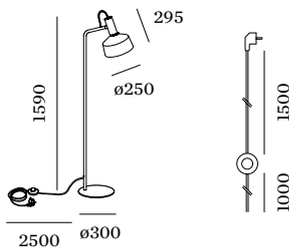
**NOTES** \_\_\_\_\_

**QUANTITÉ** \_\_\_\_\_

**DATE** \_\_\_\_\_



Lampadaire en aluminium ; surface en Noir mat peinture humide ; structure de surface mate ; RAL 9005 ; fiche de câble avec interrupteur au sol ; abat-jour noir mat ; peinture humide ; texture mate ; culot GU10 ; type de lampe PAR16 ; max. 15W ; 100 - 240 V ; pivotant à 30° et orientable à 45° ; indice de protection IP20 ; Classe 1 ; sources lumineuses non incluses ;



**GÉNÉRAL**

Sol \_\_\_\_\_  
 Sur pied \_\_\_\_\_  
 inclinaison max 45 ° \_\_\_\_\_  
 rotation 30 ° \_\_\_\_\_  
 Montage: Noir mat \_\_\_\_\_  
 RAL 9005 <sup>a</sup> \_\_\_\_\_  
 Shade Noir mat \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Intérieur \_\_\_\_\_

**LAMPES MESURÉES**

PAR16 LAMPE 3000K CRI90 \_\_\_\_\_  
 425 lm \_\_\_\_\_  
 6.5 W \_\_\_\_\_

PAR16 LAMP 2700K CRI90 \_\_\_\_\_  
 405 lm \_\_\_\_\_  
 6.5 W \_\_\_\_\_

**LED**

lampe PAR16 \_\_\_\_\_  
 prise GU10 \_\_\_\_\_  
 max. per socket 15.0 W \_\_\_\_\_  
 CRI ≥ 90 \_\_\_\_\_

**OPTIQUE**

Shade 2.0 \_\_\_\_\_

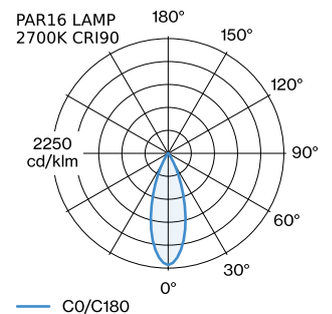
**ELECTRIQUE**

100 - 240 V \_\_\_\_\_  
 Classe 1 \_\_\_\_\_

**PHYSIQUE**

diamètre 250 mm \_\_\_\_\_  
 hauteur 1590 mm \_\_\_\_\_  
 5.9 kg \_\_\_\_\_  
 fiche de câble avec \_\_\_\_\_  
 interrupteur au sol \_\_\_\_\_

**DISTRIBUTION DE LA LUMIÈRE**



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



## 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