

DATE

737468A5



PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ





Projecteur de sol cylindrique pour l'extérieur ; surface en anthracite gris ; revêtement par poudre ; structure de surface mate ; RAL 7016 ; avec technologie COB (Chip on Board) pour une efficacité maximale ; coupure de phase dim ; couleur de lumière 3000 K ; CRI  $\geq 90$  ; 220 - 240 V ; orientable à 135°; indice de protection IP65 ; Classe 2 ; base de fixation non inclus ; driver inclus ; piquet de terre disponible en option ; source lumineuse peut être remplacée par Wever & Ducré ou par un professionnel avec une autorisation explicite ;

### GÉNÉRAL

Sol
Sur pied
inclinaison max 135 °
anthracite gris
RAL 7016 <sup>a</sup>
IP65
Extérieur
500 lm
CIE flux code: 93 99 100 100
100

#### LED

3000 K
CRI ≥ 90
L70 / 55000h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM

#### **OPTIQUE**

Standard	
angle de faisceau 38°	
UGR < 19	

#### **ELECTRIQUE**

phase-cut dim
220 - 240 V
6.7 W
Classe 2

# **PHYSIQUE**

diamètre 52 mm	
hauteur 120 mm	
0.52 kg	

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





737468A5



## **BASE**

Piquet de Terre Modèle
STAKE 1.0

Ø·H (MM)	Référence article		
47.212	90017106		

Pole 200			
Modèle	Coloris	Ø·H (MM)	Référence article
STIP   avec plaque de fixation	anthracite gris	45.200	910062A0
STIP   avec plaque de fixation	Bronze	45.200	910062Q0

Pole 400			
Modèle	Coloris	Ø·H (MM)	Référence article
STIP   avec plaque de fixation	anthracite gris	45.400	910064A0
STIP   avec plaque de fixation	Bronze	45.400	910064Q0

Pole 600			
Modèle	Coloris	Ø·H (MM)	Référence article
STIP   avec plaque de fixation	anthracite gris	45.600	910066A0
STIP   avec plaque de fixation	Bronze	45.600	910066Q0