



PROJET

MODÈLE

NOTES

QUANTITÉ

DATE



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 ^a
 IP65
 Extérieur
 500 lm
 CIE flux code: 93 99 100 100
 100

LED

3000 K
 CRI \geq 90
 L70 / 55000h
 MacAdam initial \leq 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

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



**BASE****Piquet de Terre**

Modèle	Ø·H (MM)	Référence article
STAKE 1.0	43-212	90013106

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