

### Fiche technique

Tous les modèles sont protégés par le droit international

Projet: \_\_\_\_\_ N° de commande: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_

FIA borne d'éclairage type 105/131  
 Boîtier:  
 Ø 68 mm acier inoxydable  
 type 304L/V2A  type 316L/V4A (près de la mer)   
 Surface:  
 Finement microbillée   
 Revêtu par poudre RAL  DB  .....  
 Texture de surface: .....

Ouverture de la lumière B:

180°   
 360°

Verre protecteur:

Borosilicate  
 transparent  dépoli   
 Protection IP 65, protégé contre les jets d'eau,  
 haute résistance aux chocs, antipoussière.  
 Classe de protection: 1  2

Source d'éclairage:

LED ..... W  HV-G9 48 W   
 autre .....

Performance / flux lumineux: .....

Température de couleur (CCT): .....

Bloc d'alimentation: .....

Voltage: .....

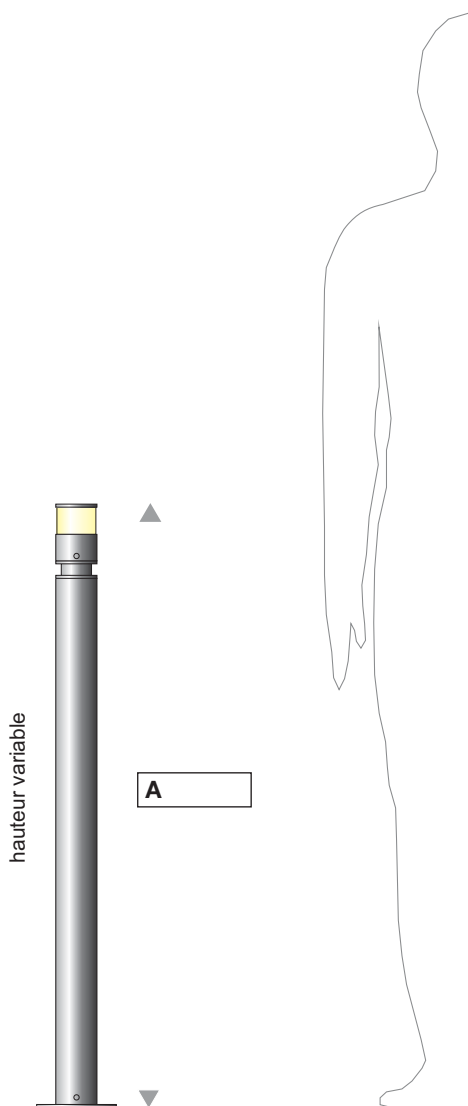
Câble:

Longueur de câble L500mm

autre: .....

Montage sur:

Notes:



Types de montage au sol:

