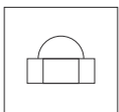


REF. 88G

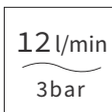
Docuhe en verre laminé et acier inoxydable AISI 316L (Qualité marine). Fini satiné.



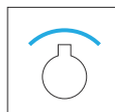
Ancrage
Inclus



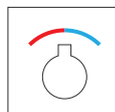
Écrous Inclus
(4 unités)



Pression
Recommandée (A-C)
12 l/min
3bar



Robinetterie
(A-C)



Robinetterie
(B)



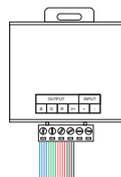
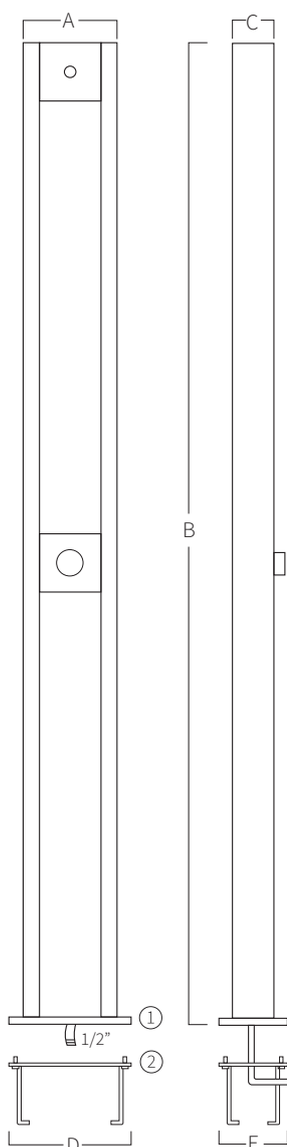
Piquet de
Terre



Télécommande

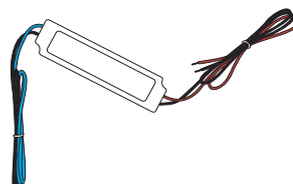


RGB



CONTRÔLEUR RGB

- Connectez le câble rouge et noir au contrôleur RGB.
- Il va à l'intérieur de la douche.



BOÎTE DE CONNEXION ÉTANCHE (ELLE CONTIENT TRANSFORMATEUR ET CONTRÔLEUR RGB)

LONGUE/LARGEUR/HAUTE: 12x16x8cm

- Placez le transformateur dans la boîte de connexion et installez d'un mètre à deux de la douche.
- La connexion de la boîte à la prise de courant aura une longueur en fonction des besoins du projet (ce câble n'est pas inclus).

A	B	C	D	E
215	2200	95	175	155
<i>Mesure en mm</i>				

- ① Enyoliveur.
- ② Ancrage à encastrer dans le sol.

SYSTÈME DE MONTAGE

- 1) La platine doit aller au niveau du sol.
- 2) Fixer le piquet de terre à l'ancrage.
- 3) Le trou central est pour la prise d'eau avec manchon de 1/2" femelle.
- 4) La douche est fixée avec écrous (4 unités).
 - a) 1 manchon de 1/2" femelle pour le mitigeur A et robinet C.
 - b) 2 manchon de 1/2" femelle pour mitigeur B.

* Inclus télécommande pour le fonctionnement des LEDS et transformateur 12V-240VAC.