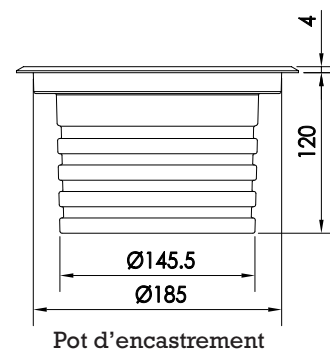
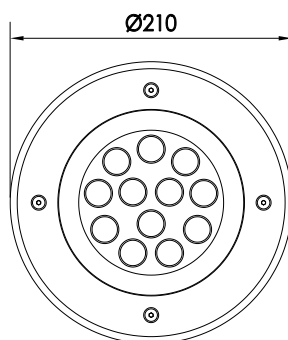


22 W | IP67, 1 430 lumens – 3 000 K



Type	Projecteur encastré de sol
Tension	Monochrome : 100 - 240 V RGB : 24 VDC
Puissance	22 W / 1 430 lm - 3 000 K
LED	12 LED CREE XP-E
Angles	12,5°, 30°
Contrôle gradation	RGB : DMX intégré Monochrome : sur demande
Classe	III
Protection	IP66
Indice de choc	IK10
Température de fonctionnement	-25° à 50°
Diamètre	210 mm
Encastrement	185 mm
Profondeur	120 mm
Matériaux	Corps aluminium 6063 injecté anodisé, pot d'encastrement aluminium traité anticorrosion, verre trempé, couronne inox, presse étoupe inox
Durée de vie	50 000 H

Référence	Tension	Colorimétrie
SP12RGB*	24 V	RGB
SP12**	100 - 240 V	2 400, 2 700, 3 000, 4 000 K

** : Préciser angle et température de couleur.
Autres angles et colorimétries : nous consulter.

