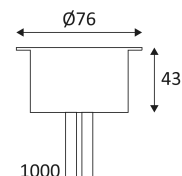







GL050 RGBW

- Encastré de sol rond RGBW.
 - Diffuseur en verre opalin.
 - Inox 316 pour les zones côtières.
 - Deux longueurs d'1m de câble (diamètre 7,4mm) fournies.
 - Convertisseur(s), contrôleur(s), répéteur(s) de puissance et accessoires à commander séparément (voir chapitre GESTION D'ECLAIRAGE).
 - Un à six produit(s) par répéteur de puissance PR3011.
 - Tube d'encastrement et connecteur étanche à commander séparément.
- Ce produit contient 4 source(s) lumineuse(s)



CODE	MATIÈRE	DC	LED	T° (K)	System Lumen
GL050RGBW	INOX 316	DC 350mA	4x1,2W	RGB+W (4000K)	11 Lm (4000K)

ACCESSOIRES	MATIÈRE	DESCRIPTION	L (mm)	
GLA01	INOX 316	BAGUE CARREE 94x94mm	94	
TUBE68	ALUMINIUM	TUBE D'ENCASTREMENT 72x150mm	150	
C100924		CONTROLEUR LED RGB(W)		
PR3011		REPETEUR DE PUISSANCE RGB(W) 350mA 4x8,4W		
JB7		CONNECTEUR A VISSER 5 BORNES IP68		



Montage dans le sol en encastré uniquement.



Usage intérieur et extérieur.



Étanche aux poussières. Étanche à l'immersion temporaire.



Protection contre une énergie de choc de 5 Joules.



Produit alimenté sous une très basse tension de sécurité (T.B.T.S) qui n'excède pas 50V (valeur efficace en courant alternatif).



Diamètre de percement pour insérer le luminaire. (70mm)



Faisceau 100°.



Homologation CE.



RGB + White.



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



Alimentation non incluse.





Branchement en série.

**350
mA**

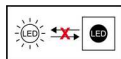
A connecter à une alimentation Led en courant constant de 350mA DC.



Inox 316. Nettoyer régulièrement avec un produit adapté pour éviter toute corrosion. Pas d'agent mordant ni de matériau abrasif.

5

Garantie 5 ans.



LED non remplaçable.