

# ENCASTRÉS DE SOL FICHE TECHNIQUE



## GL050RGBW

Encastré de sol RGBW pour balisage (max 5W)

### CARACTÉRISTIQUES

IK	IK08
IP	IP68
Couleur LED	RGBW
Résistance piéton	Oui / Verre renforcé de 5mm
Entrée	350mA
Durée de vie	50 000h (L50, B50)
IRC	>85Ra

### INSTALLATION

Diamètre d'encastrement	65mm
Volume SDB	Hors Volume 0 dans les fontaines
Matériaux	Inox 316
Poids	800g
Température ambiante maximale	35°C
Classe	3

### PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

Références	Puissance	Couleur	Faisceaux	lm	lm/W	lx @ 1m
GL050RGBW	1,2	Blanc	100°	11	9	2
GL050RGBW	1	Rouge	100°	9	9	2
GL050RGBW	1,2	Vert	100°	13	11	3
GL050RGBW	1,2	Bleu	100°	2	2	1

### CÂBLAGE

Câble	2x 1m de câble CR575RGBW (5x0,75mm <sup>2</sup> , Ø 7,4mm)
Type de câblage	Série

### ALIMENTATION LED

Références	Entrée	TBTS	Dimmable	Volume SDB	Min	Max
PR3011	220-240V	Oui	Oui	Hors volume	1	6

### ACCESSOIRES

TUBE68	Pot d'encastrement	Vendu séparément
JB7	Connecteur rapide vissable IP68 à 5 bornes	Vendu séparément
CR575RGBW	Câble PVC 5 fils	Vendu séparément



COLLINGWOOD  
LIGHTING

04 816 816 10  
collingwoodlighting.com/FR

/collingwoodlightingfrance

/collingwoodFR

collingwoodlightingfrance

### GARANTIE

5 ans de garantie prolongée disponible

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Pot d'encastrement disponible

Verre opaque pour un changement de couleur subtil

Faible profondeur pour faciliter l'installation

Gamme intégrale de couleurs RGBW

LED blanche séparée pour permettre de produire de la lumière blanche en permanence

Compatible avec une vaste gamme de contrôleurs

Acier inoxydable de qualité marine pour les installations en extérieur comme en intérieur

### Faisceau: 100°

