

ENCASTRÉS DE SOL FICHE TECHNIQUE



GL008RGBW

Encastré de sol LED carrossable à double source RGBW (max 25W)

CARACTÉRISTIQUES

IK	IK10
IP	IP68
Couleur LED	RGBW
Orientable	20°
Carrossable	Jusqu'à 24km/h (verre de 10mm), charge statique 2000kg / 20KN
Entrée	350mA
Durée de vie	50 000h (L50, B50)
IRC	>80Ra

INSTALLATION

Volume SDB	Hors Volume 0 dans les fontaines
Matériaux	Inox 316 (anneau de couverture uniquement), Aluminium (corps)
Poids	4,7kg
Température ambiante maximale	35°C
Classe	3

PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

Références	Puissance	Couleur	Faisceaux	lm	lm/W	lx @ 1m
GL008RGBW	6,6	Blanc	25°	360	55	1701
GL008RGBW	4,8	Rouge	25°	261	54	715
GL008RGBW	6,6	Vert	25°	416	63	1280
GL008RGBW	6,6	Bleu	25°	68	10	285

CÂBLAGE

Câble	3m de câble CR575RGBW (5x0,75mm ² , Ø 7,4mm)
Type de câblage	1 par répéteur de puissance

ALIMENTATION LED

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

ACCESSOIRES

Pot d'encastrement	À utiliser dans de la terre ou du béton	Inclus
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

Sources LED orientables

Pot d'encastrement inclus

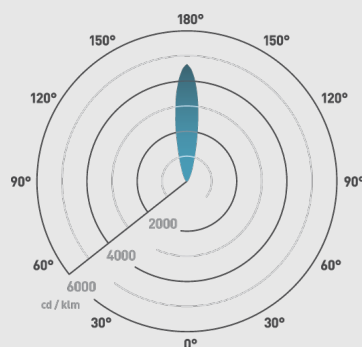
Verre renforcé de 10mm, parfait pour les allées ou entrées de garage

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

Faisceau: 25°



Ø225/212mm

