

ENCASTRÉS DE SOL FICHE TECHNIQUE



GL090

Encastré de sol LED 7W

CARACTÉRISTIQUES

IK	IK09
IP	IP68
Couleur LED	Couleur fixe
Résistance piéton	Oui / Verre renforcé de 5mm
Entrée	700mA
Durée de vie	70 000h (L70, B10)
IRC	>80Ra or -
SDCM	3SDCM

INSTALLATION

Diamètre d'encastrement	65mm
Volume SDB	0
Efficacité	DRIVER DEPENDANT
Matériaux	Inox 316
Poids	800g
Température ambiante maximale	35°C
Classe	3

PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

Références	Puissance	Couleur	Faisceaux	lm	lm/W	lx @ 1m
GL090FNW	7W	4000K	20°	400	57	2594
GL090SNW	7W	4000K	12°	400	57	4590
GL090FBC	7W	3000K	20°	320	46	2076
GL090SBC	7W	3000K	12°	320	46	3671
GL090F27	7W	2700K	20°	310	44	2011
GL090S27	7W	2700K	12°	310	44	3556
GL090FBL	7W	Bleu	20°	43	6	493
GL090SBL	7W	Bleu	12°	-	-	-

CÂBLAGE

Câble	1 mètre de câble H05RN-F inclus (diamètre extérieur: 6mm) Classe III
Type de câblage	Série

ALIMENTATIONS LED

Références	Entrée	TBTS	Dimmable	Volume SDB	Min	Max
PLU70039	220-240V	Oui	Non	Hors volume	1	3
PSIP70018W		Oui	Non	2 (avec DDR 30mA)	1	2
JOLLY700		Oui	Oui (1-10V)	Hors volume	1	3

ACCESSOIRES

JB2 / JB4 / JB6	Boîte de connexion étanche IP68 / Boîtes de connexion siliconées IP68	Vendues séparément
TUBE68	Pot d'encastrement	Vendu séparément
WCR275BLACK	Câble 2 fils en caoutchouc	Vendu séparément



COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

/collingwoodlightingfrance

/collingwoodFR

collingwoodlightingfrance

GARANTIE

7 ans de garantie prolongée disponible

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Équivalent à un halogène de 35W et AR111 35W

Câble résistant pour une utilisation en extérieur

Inox 316 pour une installation dans les zones côtières

Efficacité énergétique
de la source lumineuse :



Faisceaux: 12° 20°

