

ENCASTRÉS DE SOL FICHE TECHNIQUE



GL019ST

Mini encastré LED montage sur panneau

CARACTÉRISTIQUES

IK	IK07
IP	IP68
Couleur LED	Couleur fixe
Résistance piéton	Oui / Verre renforcé de 5mm
Entrée	350mA / 700mA
Durée de vie	70 000h (L70, B10)
IRC	>80Ra or -
SDCM	3SDCM

INSTALLATION

Diamètre d'encastrement	32mm
Volume SDB	0
Efficacité	DRIVER DEPENDANT
Matériaux	Inox 316
Poids	100g
Température ambiante maximale	50°C
Classe	3

PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

Références	Puissance	Couleur	Faisceau	lm	lm/W	lx @ 1m	lm	lm/W	lx @ 1m
				350mA			700mA		
GL019STNW	1W (350mA) 2W (700mA)	4000K	12°	90	90	1833	130	65	2648
GL019STBC	1W (350mA) 2W (700mA)	3000K	12°	80	80	1629	125	63	2545
GL019ST27	1W (350mA) 2W (700mA)	2700K	12°	70	70	1425	115	58	2341
GL019STBL	1W (350mA) 2W (700mA)	Bleu	12°	10	10	204	20	10	407

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
PLU35019	220-240V	Oui	Non	Hors volume	1	9
JOLLY350		Oui	Oui (1-10V)	Hors volume	1	10
PLU70039		Oui	Non	Hors volume	3	9

ACCESSOIRES

JB2 / JB4 / JB6	Boîte de connexion étanche IP68 / Boîtes de connexion siliconées IP68	Vendues séparément
-----------------	---	--------------------



COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

/collingwoodlightingfrance

/collingwoodFR

collingwoodlightingfrance

GARANTIE

7 ans de garantie prolongée disponible

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Également compatible avec des alimentations de 700mA pour obtenir un flux lumineux plus élevé

Fourni avec filetage et contre-écrou pour permettre une installation sécurisée dans des panneaux, murs ou plafonds

Faible profondeur pour une installation facile

Efficacité énergétique de la source lumineuse :



Faisceau: 12°

