

ENCASTRÉS DE SOL FICHE TECHNIQUE



GL018SQ

Mini encastré LED carré pour balisage

CARACTÉRISTIQUES

IK	IK07
IP	IP68
Couleur LED	Couleur fixe
Résistance piéton	Oui / Verre renforcé de 5mm
Entrée	24V DC
Durée de vie	70 000h (L70, B10)
IRC	>80Ra or -
SDCM	3SDCM

INSTALLATION

Diamètre d'encastrement	28mm
Volume SDB	0
Efficacité	DRIVER DEPENDANT
Matériaux	Inox 316
Poids	300g
Température ambiante maximale	35°C
Classe	3

PHOTOMÉTRIE @ 25 °C

Références	Puissance	Couleur	Faisceaux	lm	lm/W	lx @ 1m
GL018SQNW	0,4W	4000K	120°	4	10	1
GL018SQBC	0,5W	3000K	120°	3	6	1
GL018SQ27	0,5W	2700K	120°	3	6	1
GL018SQBL	0,5W	Bleu	120°	-	-	-

CÂBLAGE

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

ALIMENTATIONS LED

Références	Entrée	TBTS	Dimmable	Volume SDB	Min	Max
PS1524	220-240V	Oui	Oui (PDCINT110V)	Hors volume	1	30
PS5024		Oui	Oui (PDCINT110V)	Hors volume	1	100
PSDIP10024		Oui	Oui (1-10V)	2 (avec DDR 30mA)	1	200

ACCESSOIRES

JB1 / JB5 / JB6	Boîte de connexion étanche IP68 / Boîtes de connexion siliconées IP68	Vendues séparément
PDCINT110V	Interface dimmable de 1-10V à utiliser avec une alimentation LED de 24V	Vendue séparément



COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

/collingwoodlightingfrance

/collingwoodFR

collingwoodlightingfrance

GARANTIE

3 ans de garantie prolongée disponible

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Effet opaque pour adoucir l'intensité lumineuse

Discret pour une installation facile

Câble résistant pour une utilisation en extérieur

Collerette carrée pour un effet décoratif

Câblage en parallèle pour une installation facile et plus de luminaires sur une alimentation

Faisceau: 120°

