



Support d'encastrement GU10

Support d'encastrement GU10 IP20

CARACTÉRISTIQUES

IP	IP20
Orientable	Non
Entrée	220-240V 50/60Hz

INSTALLATION

Type de connecteur	Avec bornier de connexion rapide
Recouvrable d'isolant	Tous types d'isolants NF DTU 45.11
Diamètre d'encastrement	Ø 65-70mm
Matériaux	Acier
Épaisseur max du plafond	40mm
Poids	0,213g
Normes de construction	RE2020, EN 13141-1:2004, EN 1365-2:2014, EN ISO 10140-2/3:2010
Classe	1

CÂBLAGE

Cable Required for Connector	Push-fit terminal for: Twin & Earth (6242Y 2x1,5mm²)
Type de câblage	Parallèle

ALIMENTATION LED

Références	Entrée	TBTS	Dimmable	Volume SDB	Min	Max
NR			NR	NR		

ACCESSOIRES

Aucun accessoire disponible avec ce produit

RÉFÉRENCES

Références	Finition	Description
CWFRC001	Blanc mat	Support d'encastrement GU10 IP20
CWFRC002	Acier brossé	Support d'encastrement GU10 IP20
CWFRC003	Chrome	Support d'encastrement GU10 IP20
CWFRC004	Blanc mat	Support d'encastrement GU10 IP65
CWFRC005	Acier brossé	Support d'encastrement GU10 IP65
CWFRC006	Chrome	Support d'encastrement GU10 IP65
CWFRC007	Blanc mat	Support d'encastrement orientable GU10 IP20
CWFRC008	Acier brossé	Support d'encastrement orientable GU10 IP20
CWFRC009	Chrome	Support d'encastrement orientable GU10 IP20



COLLINGWOOD
LIGHTING

04 816 816 10
collingwoodlighting.com/FR

/collingwoodlightingfrance

/collingwoodFR

collingwoodlightingfrance

GARANTIE

3 ans de garantie prolongée

CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

Bornier de connexion qui facilite le repiquage

Boîtier résistant au feu 30, 60 et 90 minutes

Compatible avec des lampes LED de 6W ou des halogènes de 50W

Recouvrable d'isolant soufflé ou déroulé si installé avec des lampes GU10 LED 6W max.

