#### **ENCASTRÉS MURAUX**



# **GL022**

- Encastré mural extérieur carré pour balisage.
- Inox 316 pour les zones côtières.
- 1m de câble H05RN-F fourni (diamètre 6mm).
- Convertisseur 350mA à commander séparément.
- Tube d'encastrement et boîte de raccordement étanche à commander séparément.

Ce produit contient 1 source(s) lumineuse(s) d'efficacité énergétique F.





CODE	MATIÈRE	DC	LED	T° (K)	LED Lumen	System Lumen
GL02227	INOX 316	DC 350mA 3V	1W	2700K	80 Lm	8 Lm
GL022WW	INOX 316	DC 350mA 3V	1W	3000K	90 Lm	8 Lm
GL022NW	INOX 316	DC 350mA 3V	1W	4000K	90 Lm	10 Lm

ACCESSOIRES	MATIÈRE	DESCRIPTION	L (mm)
TUBE50	ALUMINIUM	TUBE D'ENCASTREMENT 56x150mm	150
JB2		BOITE DE RACCORDEMENT SERIE 3 SORTIES IP68	
JB4		BOITE DE CONNEXION SERIE AVEC GEL IP68	
JB6		CONNECTEUR AVEC GEL IP68	
WCR275BLACK		CABLE H05RN-F 2x0,75mm² 1m	

CODE	Watt Max	PRI	SEC	INPUTS	OUTPUTS	Max Case T°	Max Amb. T°
PLR35015	1-5W	AC 230V	DC 350mA	1	1	70°C	40°C
PLU35019	1-9W	AC 230V	DC 350mA	1	1	55°C	40°C
PSIP3509W	1-9W	AC 230V	DC 350mA	1	1	85°C	50°C
PSIP35018W	9-18W	AC 230V	DC 350mA	1	1	85°C	50°C



Montage sur un mur en encastré uniquement.



Montage dans le sol en encastré uniquement.



Usage intérieur et extérieur.



Totalement protégé contre les poussières. Protégé contre les effets prolongés de l'immersion sous pression à 2m.



Protection contre une énergie de choc de 2 Joules.



Produit alimenté sous une très basse tension de sécurité (T.B.T.S) qui n'excède pas 50V (valeur efficace en courant alternatif).



Diamètre de percement pour insérer le luminaire. (50mm)



### FICHE TECHNIQUE

#### **EXTÉRIEUR**

## **ENCASTRÉS MURAUX**





Faisceau 30°.



Homologation CE.



CRI | Indice de rendu des couleurs >80.



"Durée de vie" des moteurs de lumière.



Alimentation non incluse.





Branchement en série.



A connecter à une alimentation Led en courant constant de 350mA DC.



Nov. 316. Nettoyer régulièrement avec un produit adapté pour éviter toute corrosion. Pas d'agent mordant ni de matériau abrasif.



Garantie 7 ans.



LED non remplaçable.