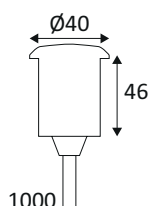
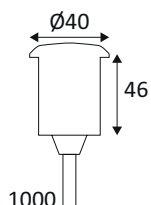


**GL100 II**

**GL100SS1W30**

**GL100 II 3000K 75° IP68**



Semi-encastré de sol rond pour balisage.  
Diffusion de la lumière dans une, deux, trois ou quatre directions.  
Inox 316 pour les zones côtières.  
Tube d'encastrement et 1m de câble H05RN-F fourni (diamètre 6mm).  
Immergeable jusqu'à 9m de profondeur.  
Convertisseur 150 à 700mA à commander séparément.  
Boîte de raccordement étanche à commander séparément.

WEB

**GÉNÉRAL**

<b>Classe ETIM</b>	EC000758
<b>Garantie</b>	10 ans
<b>Durée de vie</b>	L70B10 - 70.000h
<b>Matière corps</b>	Inox 316
<b>Couleur</b>	Acier inoxydable
<b>Diamètre</b>	40 mm
<b>Hauteur</b>	46 mm
<b>Poids net</b>	0,21 kg

**PHYSIQUE**

<b>Technologie</b>	LED intégrée
<b>Source(s) incluse(s)</b>	Oui
<b>IP (indice de protection)</b>	IP68
<b>IK (résistance mécanique)</b>	IK07
<b>Anti-vandalisme</b>	Non
<b>Détecteur de mouvement</b>	Non
<b>Détecteur crépusculaire</b>	Non
<b>Eclairage de secours</b>	Non

## FICHE TECHNIQUE

EXTÉRIEUR  
ENCASTRÉS DE SOL



### GL100 II

## GL100SS1W30

## GL100 II 3000K 75° IP68

### OPTIQUE

Emission lumineuse	
Distribution lumineuse	
Diffuseur	Plastique clair
Angle de rayonnement	75 °
Température de couleur	3000K
Température de couleur réglable	
Flux lumineux source	290 lm
	1 (150mA) - 6 (700mA) lm
SDCM (McAdam-Ellipse)	SDCM3

### ÉLECTRIQUE

	0,4 (150mA) - 2,2 (700mA)
Convertisseur inclus	Convertisseur à commander séparément
Courant/tension d'alimentation	150mA - 700mA DC
AC/DC	DC 150-700mA 3V
Fréquence du réseau	Non
Dimmable	En option

### INSTALLATION

Lieu de montage	Usage en extérieur et intérieur
Bornier automatique	Aucun
Diamètre d'encastrement	33 mm

### EMBALLAGE

Code EAN	5411373375230
----------	---------------