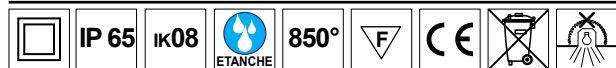




# GENA 130 - Encastré de plafond étanche



## Descriptif général :

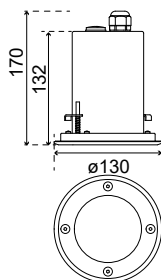
Encastré de plafond étanche  
Corps principal en fonte d'aluminium  
Collerette inox 316  
Verre de fermeture trempé clair, bord sablé  
Fixation par 2 pattes sur tiges filetées

- douille Gu10 - 230V direct

## Finitions :

Inox

## Dimensions :



## Gradation :

- Douille Gu10 : sur tension (attention à compatibilité de la source)

## Détails techniques sources :

Puissance Max	Type SOURCE	Alim.	Puissance Source LED	Teinte LED	IRC	Flux SOURCE	Faisceaux	Efficienc	Binning	Durée de Vie	EN 62471
Douille 50W max.	LED retrofit ou Halogène	230V	4,3W ou 7.5W	3000 K 4000 K	> 80	± 330 lm ± 560 lm	36°	± 1120 cd	4 SDCM	25 000 h	Groupe 0

\* Les flux des LEDs sont donnés à titre indicatif. valeur moyenne entre 3000K et 4000K pour IRC 80

## Détails sources retrofit :

Sources LED Gu10 et Gu5.3 disponibles en blanc ou gris.  
A préciser lors de votre commande

