



# LUNA Round IP44 - Encastré fixe IP44



## Descriptif général

Encastré LED fixe IP44  
Installation encastré plafond  
Fixation par lamelles ressort ou ressorts  
Corps et tête en aluminium  
Verre de fermeture sablé

Diam. Colerette : 92 mm  
Diam. Découpe : 80 mm

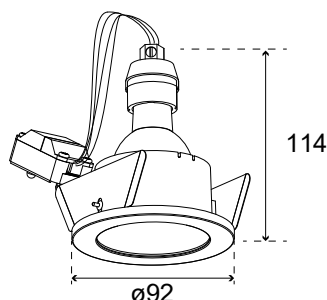
## Versions :

- Douille Gu5.3
- Douille Gu10
- Module LED

Finitions : **BL** **AL** **CHm**

Photo non contractuelle

## Dimensions :



## Gradation :

- Douille Gu10 : sur tension (attention à compatibilité de la source)
- Douille Gu5.3 : sur tension (attention à compatibilité de la source)
- Module LED : non gradable en standard



## Détails techniques sources :

Classe	Douilles	Puissance Max	Type SOURCE	Alim.	Puissance Source LED	Teinte LED	IRC	Flux SOURCE	Faisceaux	Efficience	Binning	Durée de Vie	EN 62471
	Gu10	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
	Gu5.3	Douille 50W max.	LED retrofit ou Halogène	12V	7.2W			± 560 lm ± 78 lm/W	36°	± 1050 cd	4 SDCM	25 000 h	Groupe 0
	Module LED 50			350mA	13W	3000 K 4000 K	> 80	± 1340 lm ± 105 lm/W	24° 40°	± 5360 cd ± 2680 cd	4 SDCM	50 000 h L70 B.50	Groupe 0

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

## Détails sources retrofit :

