

# SPOT LED - SPL - 4W - 12 et 230V



## SPOT LED SPL - 4W - 12V et 230V

Remplace une ampoule halogène de 12V - 20W

### INFORMATIONS :

- Corps en aluminium
- Connexion avec câble - Lg 50 cm
- 5 couleurs de coupelles
- Coupelles disponible en  $\varnothing 78$  et  $\varnothing 110$  mm
- **Les coupelles se vissent sur la source lumineuse**
- IP64



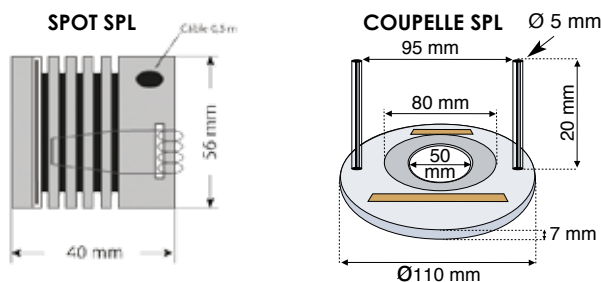
### RECOMMANDATIONS :

- Couper le courant avant remplacement
- Ne pas toucher le spot sous tension



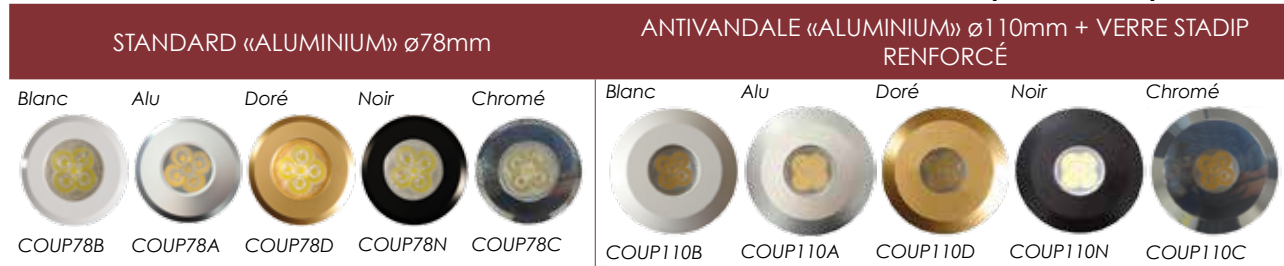
Référence	SPL12/4W3K5	SPL12/4W6K5	SPL230/4W3K5	SPL230/4W6K5
Puissance (W)	4	4	4	4
Comparatif Halogène (W)	20	20	20	20
Température (K)	3500K	6500K	3500K	6500K
Flux Lumineux (Lm)	180	180	180	180
Couleur d'éclairage	Blanc chaud	Blanc froid	Blanc chaud	Blanc froid
Classe énergétique	A	A	A	A
Tension (V)	12V	12V	230V	230V
IRC (a)	85	85	85	85
Dimmable	Non	Non	Non	Non
Angle d'éclairage	37°	37°	37°	37°
Diamètre de perçage	$\varnothing 62$ mm	$\varnothing 62$ mm	$\varnothing 62$ mm	$\varnothing 62$ mm
Durée de vie (en h)	25,000	25,000	25,000	25,000
Dimensions	$\varnothing 56$ - H40mm	$\varnothing 56$ - H40mm	$\varnothing 56$ - H40mm	$\varnothing 56$ - H40mm

### Plan mécanique



### Diagramme Photométrique

## LES COUPELLES SE VISSENT SUR LA SOURCE LUMINEUSE EN VERSION STANDARD OU ANTIVANDALE (Nous consulter)



### DOMAINE D'APPLICATION :

- Maisons, appartements et résidences
- Hôtels, restaurants, bars, bureaux ...

