

# LAMPE LED HALED™ - 80 GLASS - 6W



## LAMPE LED 6W - HALED 80 GLASS

Remplace une dichroïque Halogène de 230V (75W)

### INFORMATIONS :

- CIVILIGHT breveté HALED

### RECOMMANDATIONS :

- Couper le courant avant remplacement
- Ne pas toucher la lampe sous tension
- Utilisation déconseillée avec radar



**CREE** **CIVILIGHT**



Référence	GU10/H806W3K	GU10/H806W4K	GU10/H806W5K3
Puissance (W)	6	6	6
Comparatif Halogène (W)	75	75	75
Température (K)	3000K*	4000K*	5300K*
Flux lumineux (Lm)	520Lm	520Lm	520Lm
Couleur d'éclairage	Blanc chaud	Blanc neutre	Blanc froid
Classe énergétique	A+	A+	A+
Tension (V)	230V	230V	230V
IRC (α)	80	80	80
Dimmable	Non	Non	Non
Angle d'éclairage	36°	36°	36°
Culot	GU10	GU10	GU10
Durée de vie (en h)	25,000	25,000	25,000
Dimensions	ø50 - H56mm	ø50 - H56mm	ø50 - H56mm

### Plan mécanique



### Diagramme Photométrique



**DRIM**

**MS3G**  
SPECIALISTE DE L'ÉCLAIRAGE LED

**SCS**  
We love lighting

Siège Social : 84, Avenue Franklin Roosevelt - 69120 - Vaulx-en-Velin

Tel : 00 33 (0)4 72 14 09 08 - Fax : 00 33 (0)4 72 14 02 74

Email : [info@ms3g.fr](mailto:info@ms3g.fr) - Siret N°: 353 691 579 00034 - APE : 4754Z [www.ms3g.fr](http://www.ms3g.fr)

### DOMAINE D'APPLICATION :

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

