

Fiche technique du **DGU10600LM8xx**



### SPECIFICATIONS GENERALES

	DGU10600LM827	DGU10600LM830
Consommation	8 WATT	
Equivalence	75 WATT Halogène	
Température de couleur	2 700K	3 000K
Flux lumineux	600lm	
Efficacité	75lm/W	
IRC (Indice de rendu des couleurs)	80	
Gradable	Oui	
Angle de diffusion	36°	
Durée de vie	25 000 heures	
Tension	220-240 VOLT AC	
Dimensions	Ø 50 mm X 57,5 mm	
Poids	75 grammes	
Température de fonctionnement	-20°C / +40°C	
Matériaux	Dissipateur aluminium + diffuseur plastique	
Garantie	2 ans	

## DIMENSIONS

