

## FICHE TECHNIQUE

Modèle : Lampe sphérique LED 5W-E27 - GL17152LD	
Diamètre (mm)	45mm
Hauteur (mm)	80mm
Puissance (Watt)	5W
Flux lumineux (Lumen)	470lm
Température de couleur (Kelvin)	3000K-6000K
Angle du faisceau	280°
Durée de vie	20000H
Indice de rendu des couleur (Ra)	≥80
Tension (Volt)	170-250V
Fréquence (Hertz)	50/60
mA	52mA
Facteur de puissance	≥0,5
Température d'utilisation	- 10° à +40°
Compatible variateur	Non
Matériaux	Plastique&Alu.
Couleur	Blanc
Revêtement extérieur	Plastique
Durée d'allumage	0,3s
Mercure	0 mg
CE	Oui
LVD & EMC	Oui
Rohs	Oui



**GLOBAL LIGHTING**

Made in Tunisia