

## AMPOULE LED GX53 6W - 520LM - 4000°K

REF : 7932



### Ref. 7932

Culot : GX53

**Lumens : 520 Lm**

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

**Dimmable : Oui**

Température couleur : 4000°K

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H) : Ø74 x 27 mm

Emballage : Boite

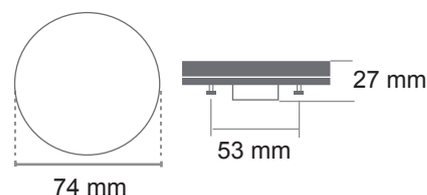
EAN : 3701124411761

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈87 Lm/w



### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A+**

Voltage : 180-260V AC

Fréquence : 50/65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Cos φ : 0,5

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : PC + Alu

Durée de vie théorique de la LED : 15,000 Heures

ON / OFF > 20 000

Indice de protection IP : IP20

Poids Net : 0,046 Kg

*Les produits présentés dans les documents, offres commerciales, catalogues ou fiches techniques sont soumis à modification sans préavis.  
Les caractéristiques ne deviennent contractuelles qu'après accord écrit de la direction de MIIDEX.*