

AMPOULE LED GX53 - 8W - 2700°K

REF : 7933



Ref. 7933

Culot : GX53

Puissance absorbée : 8W

Dimmable : Non

Température couleur : 2700°K

Lumens : 720

Taille : Ø75 mm x 28 mm

Emballage : Blister

EAN : 3701124411662

Puissance restituée : ≈70W

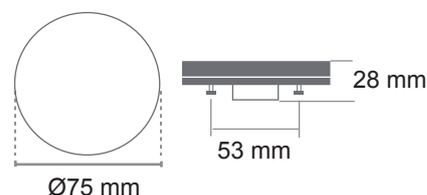
EN 62 471 : Groupe 0

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈90 Lm/w



Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : 220-240V AC

Fréquence : 50/65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 160°

Matériaux utilisés : PC + Alu

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

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : 0,052 Kg

ON / OFF > 100 000

*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.*