

## AMPOULES LED E27 6W - 520 LM - 6000°K

REF : 7451C



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : ≈87 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**  
Voltage : AC220-240V  
Fréquence : 50/65Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-15 °C- +45 °C/10%-70%  
Allumage : Immédiat  
Angle : 220°  
Matériaux utilisés : PC + Verre  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
ON/OFF > 100 000  
Indice de protection IP : IP40  
Poids Net : ≈0,029 Kg

### Ref. 7451C

Culot : E27

**Lumens : 520**

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈55W

**Dimmable : Non**

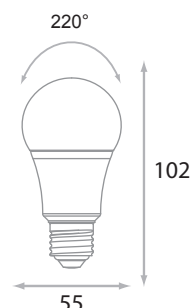
Température couleur : 6000°K

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : Ø55 mm x 102 mm

Emballage : Boite

EAN : 3760173773435



*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.*