

AMPOULES LED E27 6W - 520 LM - 4000°K

REF : 74511



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80
Lumens / watt : $\approx 86,66$ Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

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 : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : $\approx 0,038$ Kg

Ref. 74511

Culot : E27

Lumens : 520

Puissance absorbée : 6W

Puissance restituée : ≈ 55 W

Température couleur : 4000°K

Dimmable : Non

Taille : $\varnothing 55$ mm x 102 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3760173778454

