FICHE TECHNIQUE



AMPOULE LED P45 E14 - 6W - 4000°K

REF: 74834























Ref. 74834

Culot: E14

Puissance absorbée : 6W Puissance restituée : ≈55W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000°K

Lumens: 520 Lm EN 62 471: Groupe 0

Taille (L x H): 45 mm x 80 mm

Emballage: Blister pack ampoules x2

EAN: 3760173770144

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90% Index Rendu Couleur (IRC) : > 80 Lumens / watt : ≈ 86.6 Lm/w

Paramètres Electriques

Voltage: Input AC 220-240V

Fréquence: 50~65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%
Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage: Immédiat

Angle: 220°

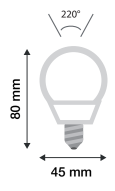
Matériaux utilisés : Alluminium + PC + verre

ON/OFF > 100 000

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

Indice de protection IP: IP40

Poids Net: 0,060Kg



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.