

AMPOULE LED PAR38 - E27 16W - 1320 LM - 4000K

REF : 81230



Ref. 81230

Culot : E27

Lumens : 1320 Lm

Puissance absorbée : 16W

Puissance restituée : ≈150W

Dimmable : Non

Température couleur : 4000K

EN 62 471 : Groupe 0

Dimensions (Ø x H) : Ø121 x 132 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124401083

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : ≈82,3Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance = 0,55

Allumage : Immédiat

Angle : 45°

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

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

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : 0,128 Kg

Dimensions

