

AMPOULES LED - PL 2G11 16W - 1400 LM - 4000°K

REF : 79131



Ref. 79131

Culot : PL 2G11

Lumens : 1400 Lm

Puissance absorbée : 16W

Puissance restituée : \approx 140W

Température couleur : 4000°K

Dimmable : Non

Dimensions (L x l x H): 322 x 40 x 22 mm

EN 62 471 : Groupe 0

Emballage : Boite

EAN : 3701124411358

Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/watt : 87,5 Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : 180-260V AC

Fréquence : 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 180°

Matériaux utilisés : PC

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP40

Poids Net : 0,104 Kg

