

AMPOULE LED PAR38 - 16W - Vert

REF : 8109



Ref. 8109

Culot : E27

Puissance absorbée : 16W

Puissance restituée : ≈150W

Dimmable : Non

Température couleur : Vert

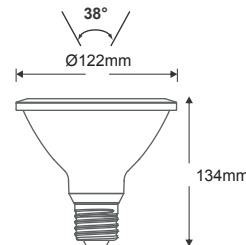
Lumens : /

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : Ø122 x 134mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124408433



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : /

Lumens / watt : /

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : AC 180-265V

Fréquence : 50/65Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Allumage : Immédiat

Angle : 38°

Matériaux utilisés : PC + Alu

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

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : ≈0,127 Kg

*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.*