FICHE TECHNIQUE



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.