FICHE TECHNIQUE



AMPOULES LED B22 COULEURS - 1W

REF: 76460

























Ampoules incassables (globe en polycarbonate)

Ref. 76460

Type: Bulb Culot: B22

Puissance absorbée: 1W

Dimmable: Non Couleur: Rose Lumens: /

EN 62 471 : Groupe 0 Taille: 68 mm x Ø45 mm

Emballage: Blister pack ampoule x2

EAN: 3701124413697

Paramètres Optiques

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

Paramètres Electriques

Classification énergétique :



Voltage: AC180-260V Fréquence: 50/65Hz

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

-15 °C- +45 °C/10%-70% Allumage: Immédiat

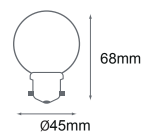
Angle: 240°

Matériaux utilisés : Aluminium + Polycarbonate Durée de vie théorique de la LED: 30,000 Heures

ON/OFF > 100 000

Indice de protection IP: IP40

Poids Net: 0,032 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.