

AMPOULES LED B22 - RGB - 1W

REF : 76152



Ampoules incassables (globe en polycarbonate)

Ref. 76152

Type : Bulb

Culot : B22

Lumens : /

Puissance absorbée : 1W

Puissance restituée : \approx 9W

Couleur : RGB

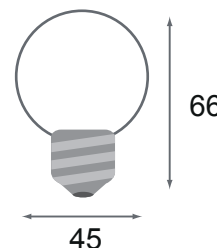
Dimmable : Non

EN 62 471 : Groupe 0

Taille : \varnothing 45 x 66 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124409454



Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : / Lm/w

Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A⁺**

Voltage : AC220-240V

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 : 0,014 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.*