

## AMPOULE LED - B22

**1W - 50 lm - 6000K**

REF : 7640



Ampoules incassables (globe en polycarbonate)

### Paramètres

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt : 50 lm/W

Tension entrée : 220-240VAC

Fréquence : 50~60Hz

Température de travail : -15 °C- +45 °C

Matériaux utilisés : aluminium + polycarbonate

Durée de vie LED : 30,000h

Poids Net : 0,011kg

### Ref. 7640

Culot : B22

**Flux sortant : 50 lm**

Puissance absorbée : 1W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 6000K

Dimensions (Ø x H) : Ø45 x 68 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124416797

### Dimensions

