# FICHE TECHNIQUE



## **AMPOULES LED PAR38 15W - 1300 lm - 3000K**

REF: 81200













#### **Paramètres**

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens/Watt: 86,66 lm/W

\*Classification énergétique :

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence: 50/60Hz

Température de travail : -20 °C- +45 °C

Facteur de puissance : 0,6

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie : 30,000h Poids Net : 0,117 Kg

### Ref. 81200

Culot: E27

**Flux sortant : 1300 lm** Puissance absorbée : 15W

**Dimmable: Non** 

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H): Ø121 x 137 mm

Emballage : Boite

EAN: 3701124412584

#### **Dimensions**

