

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

REF : 81200



### 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

### 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

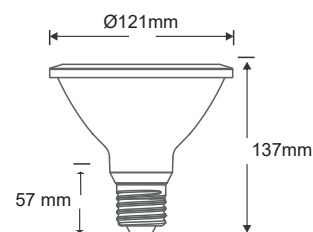
Facteur de puissance : 0,6

Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie : 30,000h

Poids Net : 0,117 Kg

### Dimensions



*\*nouveau classement énergétique conforme à la réglementation en vigueur depuis le 01/09/2021*

*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 LIGHTING.*