

## AMPOULES LED PAR38 - 15W - 3000K

REF : 81200



Ref. 81200

Culot : E27

**Lumens : 1350 Lm**

Puissance absorbée : 15W

Puissance restituée : ≈140W

**Dimmable : Non**

Température couleur : 3000K

Dimensions (Ø x H) : Ø121 x 137 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124412584

### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%

Index Rendu Couleur (IRC) : > 80

Lumens / watt : 90 Lm/w

### Paramètres Electriques

\*Classification énergétique : 

Tension entrée : 220-240V AC

Fréquence : 50/60Hz

Puissance à l'allumage : > 95%

Température et humidité de travail :

-15 °C- +45 °C/10%-70%

Facteur de puissance = 0,58

Allumage : Immédiat

Angle : 30°

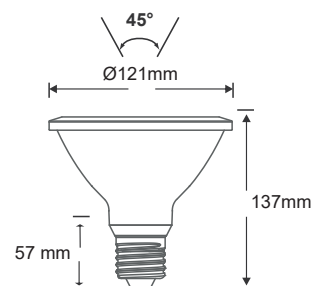
Matériaux utilisés : Aluminium + PC

Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures

Indice de protection IP : IP65

Poids Net : 0,117 Kg

### Dimensions



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

*Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale*

*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.*

## AMPOULES LED PAR38 - 15W - 6000K

REF : 81201



### Paramètres Optiques

Efficacité Lumineuse : > 90%  
Index Rendu Couleur (IRC) : > 80  
Lumens / watt : 90 Lm/w

### Paramètres Electriques

Classification énergétique : **A<sup>+</sup>**  
Tension entrée : 220-240V AC  
Fréquence : 50/60Hz  
Puissance à l'allumage : > 95%  
Température et humidité de travail :  
-15 °C- +45 °C/10%-70%  
Facteur de puissance = 0,58  
Allumage : Immédiat  
Angle : 45°  
Matériaux utilisés : Aluminium + PC  
Durée de vie théorique de la LED : 30,000 Heures  
Indice de protection IP : IP65  
Poids Net : 0,131 Kg

Ref. 81201

Culot : E27

**Lumens : 1350 Lm**

Puissance absorbée : 15W

Puissance restituée : ≈140W

**Dimmable : Non**

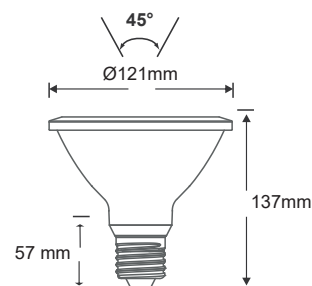
Température couleur : 6000K

Dimensions (Ø x H) : Ø121 x 137 mm

Emballage : Boite

EAN : 3701124412584

### Dimensions



Les normes internationales fixent la tolérance du flux lumineux et de la charge associée à ± 10 %. La température des couleurs est soumise à une tolérance pouvant aller jusqu'à +/-150° Kelvin par rapport à la valeur nominale

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.