



# Lampe R7s LED 110° 12W 4000K 1200lm

Lampe LED 35000h. Longueur 118mm. Convient en substitution des R7s halogènes.

Code : **2951**



## Caractéristiques techniques

|                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| Type de source         | 24 - LED SMD          |
| Douille / Culot        | R7s-118mm             |
| Puissance nominale     | 12 W                  |
| Puissance absorbée     | 11.2 W                |
| Matières / Coloris     | corps blanc           |
| Tension / Fréquence    | 230 V - AC - 50/60 Hz |
| Intensité              | 51 mA                 |
| Facteur de puissance   | 0,96                  |
| Variation              | NON                   |
| Flux lumineux total    | 1200 lm               |
| Flux lumineux utile    | 1000 lm               |
| Faisceau               | 110 °                 |
| Température de couleur | 4000 °K               |

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| IRC / Ra                    | 80 - 84         |
| Classe énergétique          | classe A++      |
| EEL                         | 0.15            |
| Efficacité lumineuse        | 107.14 lm/W     |
| Température d'utilisation   | -20 °C / +40 °C |
| Durée de vie moyenne        | 35000 h         |
| Nbre de on/off              | 20000           |
| Vitesse d'allumage (en sec) | 0,2             |
| Compatible minuterie        | OUI             |
| Compatible détection        | OUI             |
| Poids net                   | 177 gr          |
| Mercure                     | 0 mg            |

### Applications spécifiques

- Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.
- Ne convient pas pour l'éclairage d'accentuation.