



## 2987 | Aric



Ampoule LED R63 E27 - 6W - 2700k - 600lm - Non dimmable

Réf 2987

10.15€<sup>TTC\*</sup>

Voir le produit : <a href="https://www.domomat.com/27651-ampoule-led-r63-e27-6w-2700k-600lm-non-dimmable-aric-2987.html">https://www.domomat.com/27651-ampoule-led-r63-e27-6w-2700k-600lm-non-dimmable-aric-2987.html</a>

Le produit Ampoule LED R63 E27 - 6W - 2700k - 600lm - Non dimmable est en vente chez Domomat!



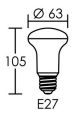


## Lampe LED R63 E27

Code: 2987

| Puissance nominale                               | 6,00 W              |
|--|---------------------|
| Douille / Culot                                  | E27                 |
| Puissance absorbée                               | 6,50 W              |
| Matière/ Coloris                                 | corps<br>blanc      |
| Tension / Fréquence                              | 220-240V AC 50/60Hz |
| Intensité  | 55 mA               |
| Variation  | NON                 |
| Flux lumineux total                              | 600 lm              |
| Flux lumineux utile                              |                     |
| Faisceau   | 120°                |
| Température de couleur                           | 2 700K              |
| IRC / Ra   | 80 - 84             |
| Equivalence de lampe                             | 48,00 W             |
| Type de source                                   | LED                 |
| Durée de vie moyenne                             | 35 000 h            |
| Efficacité lumineuse                             | 92,31 lm/W          |
| Facteur de puissance                             | 0,54                |
| Température d'utilisation                        | -20°C / +40°C       |
| Nbre de on/off                                   | 20 000 on/off       |
| Vitesse d'allumage                               | 0,2 sec.            |
| Compatible Minuterie ?<br>Compatible Détection ? | OUI<br>OUI          |
| Poids net:                                       | 0,07kg              |
| Mercure  | 0,00 mg             |





Applications spécifiques :

\* Lampe non adaptée à une utilisation sous les poussières ou dans l'humidité.

Recommandations installation:

Autres commentaires:

|  | 2000h | 4000h | 6000h | 8000h | 12000h | 16000h | 20000h |
|--|-------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| Facteur de survie nominal (50Hz) à :           |       |       |       |       |        |        |        |
| Facteur de maintien du flux nominal (50Hz) à : |       |       |       |       |        |        |        |

| 2987 | 2700 K       | 6 W                      | 120°         |
|------|--------------|--------------------------|--------------|
| Å    | <b>h</b> (m) | $\mathbf{E}_{\max}$ (Ix) | <b>d</b> (m) |
|      | 1            | 175                      | 3,46         |
|      | 2            | 44                       | 6,9          |
|      | 2,5          | 28                       | 8,7          |



Classe EEI:0,13

