

MIIDEX
LIGHTING**Ampoule flamme LED à filament E14 | MII061****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Type de culot | E14 |
| Type d'ampoule | LED |
| Intensité lumineuse (lm) | 560 |
| Température de couleur (en ° K) | 4000 - neutre |
| Tension d'alimentation (V) | 230 |
| Angle maximum d'ouverture (en °) | 300 |
| Classe d'énergie | D |
| Puissance absorbée (W) | 4 |
| Variateur d'intensité | Non |
| Indice de protection (IP) | IP 20 |
| Durée d'utilisation (en h) | 30000 |
| Hauteur (mm) | 98 |
| Diamètre (mm) | 35 |
| Forme de l'ampoule | Flamme |
| Finition de l'ampoule | Clair |

[► Voir la fiche technique](#)**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

| | |
|------------------------------|------------------|
| Code article Trenois Decamps | MII061 |
| Référence fabricant | 100819 100819 |
| Marque | Miidex |
| Conditionnement | Pièce |
| Code douanier | Non renseigné |