



Caractéristiques Osram Smart+ Matter E27 Edison Filament Claire 6W 806lm - 827 Blanc Très Chaud | Dimmable - Via Smart Device Only - Équivalent 60W

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Réf.                             | 256749   |
| EAN                              | 4099854530043  |
| Marque                           | Osram  |
| Nom du fabricant                 | SMART+ MATTER FILAMENT CLASSIC shapes DIMMABLE EDISON 60 6W 827 FILAME |
| Vendu à l'unité - Carton complet | 1  |
| Garantie Totale                  | 3 ans  |
| Étiquette énergétique            | E  |
| Durée de Vie Moyenne (heure)     | 15000  |

## Informations techniques

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Technologie             | LED  |
| Ecosystem Compatibility | Ledvance Smart+                            |
| Tension (V)             | 220-240                                    |
| Dimmable                | Oui, avec dispositif intelligent seulement |
| Culot                   | E27 (Ampoule à vis standard)               |
| Lumen per watt          | 134  |
| Facteur de puissance    | >0.40                                      |
| Type de capteur         | Pas de détecteur                           |

## Information produit

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| Code Couleur                      | 827 Blanc Très Chaud  |
| Couleur de Lumière (Kelvin)       | 2700 Blanc Très Chaud |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89                 |
| Couleur Claire                    | Blanc                 |
| Options de couleur                | Couleur unique        |
| Finition ampoule                  | Claire                |
| Filament                          | Yes                   |

## Dimensions

---

|               |        |
|---------------|--------|
| Longueur (mm) | 143    |
| Diamètre (mm) | 64     |
| Forme         | Edison |
| Forme exacte  | ST64   |