

# ToLEDo Retro Flamme Satiné 6W 806lm827 E14

Code article 0028085

**SYLVANIA**



- Perfect for decorative and general lighting applications and creates a warm ambience similar to traditional lamps
- The versatile ToLEDo Retro candle range is the ideal replacement for halogen and incandescent lamps and perfect for chandeliers and decorative applications
- Same look, size and functionality as incandescent lamps
- Omni-directional light distribution
- A++ energy rating
- Gives same sparkling light effect as the incandescent lamp
- Dimensionally identical to incandescent lamps - fits all fixtures
- Environment-friendly - no mercury and lower CO2 emissions

## Atouts techniques

### Photométrie

#### Données générales

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Nom du produit                   | ToLEDo Retro Flamme Satiné 6W 806lm827 E14              |
| Technologie                      | LED   |
| Watts (nominal) (W)              | 6   |
| Culot                            | E14   |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert  |
| Application générale             | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Résidentiel & Consommateur |
| Température ambiante (°C)        | 25  |
| Classe ETIM                      | EC001959  |
| Numéro virtuel FI                | 4740814   |
| Garantie                         | 3 ans   |

#### Données optiques

|  |             |
|--|-------------|
| Flux lumineux utile  | 806         |
| Flux lumineux utile (nominal) (lm)                         | 806         |
| Température de couleur (K)                                 | 2700        |
| Couleur de lumière   | Blanc chaud |
| IRC (Ra)   | 80          |
| Maintien du flux à la fin de la durée de vie nominale (lm) | 70          |

# ToLEDo Retro Flamme Satiné 6W 806lm827 E14

Code article 0028085

**SYLVANIA**

## Caractéristiques électriques

|   |         |
|---|---------|
| Power consumption (W)   | 6       |
| Wattage (W)   | 6       |
| Heure de démarrage (max) (s)                                      | 0.5     |
| Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s) | 1       |
| Facteur de puissance lampe  | 0.5     |
| Nombre d'allumages avant défaillance prématurée                   | >50000  |
| Courant d'appel (A)   | 4.77    |
| Fréquence nominale (Hz)   | 50/60Hz |
| Max. luminaires par disjoncteur 10 A C                            | 21      |
| Max. Luminaires par disjoncteur 16A C                             | 34      |
| Max. luminaires par disjoncteur 20 A C                            | 42      |

## Durée de vie

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 15000 |
| Durée de vie moyenne (nominale) (h) | 15000 |

## Données physiques

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Longueur (mm)                 | 97    |
| Diamètre nominal produit (mm) | 35    |
| Poids (kg)                    | 0.021 |

## Emballage

|                                      |                |
|--------------------------------------|----------------|
| Code EAN                             | 5410288280851  |
| Longueur simple de l'emballage (cm)  | 4.5            |
| Largeur simple de l'emballage (cm)   | 4.5            |
| Hauteur emballage unitaire (cm)      | 11.0           |
| DUN14 (inner)                        | 15410288280858 |
| Unités par emballage extérieur       | 6              |
| Packaging outer length / height (cm) | 14.3           |
| Packaging outer width (cm)           | 9.7            |
| Profondeur boîte extérieure (cm)     | 12.0           |

## Sécurité

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Consignes de nettoyage en cas de bris           | N/A                                   |
| Lampe à objectif spécial                        | No                                    |
| Utilisation pour applications sèches uniquement | Oui                                   |
| Convient à l'éclairage résidentiel              | Yes                                   |
| Safety message                                  | Ne convient pas aux luminaires fermés |