

## RefLED ES111 DIM

*RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL  
0027636*



### Caractéristiques

- En remplacement des lampes halogènes ES111 GU10. Design compact, même dimension que la lampe halogène. Dimmable. IRC 80. Durée de vie moyenne : 25.000 heures.



### NOTES

undefined

### PRÉSENTATION DU PRODUIT

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| IPC Code                            | 0027636   |
| Nom du produit                      | RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL  |
| Technologie                         | LED   |
| Puissance (nominale) (W)            | 11.5  |
| Forme de lampe                      | Réflecteur  |
| Culot                               | GU10  |
| Type de luminaire (ouvert/fermé)    | Ouvert  |
| Application générale                | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries, |
| Classe ETIM                         | EC001959  |
| E-number FI                         | 4740563   |
| E-number SE                         | 8292815   |
| Température de couleur (K)          | 3000  |
| Couleur de lumière                  | Blanc chaud   |
| IRC (Ra)                            | 80  |
| Consistance des couleurs (SDCM)     | 6   |
| Variation SDCM                      | SDCM6   |
| Angle de faisceau (°)               | 25  |
| Puissance (W)                       | 11.5  |
| Tension (V)                         | 230   |
| Dimmable                            | Oui   |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 25000   |
| Code EAN                            | 5410288276366   |

### TABLEAU DE DONNÉES

#### Données générales

|                |                                    |
|----------------|------------------------------------|
| IPC Code       | 0027636                            |
| Nom du produit | RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL |
| Technologie    | LED                                |

**RefLED ES111 DIM***RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL  
0027636*

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Puissance (nominale) (W)         | 11.5  |
| Forme de lampe                   | Réflecteur  |
| Culot                            | GU10  |
| Type de luminaire (ouvert/fermé) | Ouvert  |
| Application générale             | CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Commerce, Résidentiel & Consommateur, Musées & Galeries, |
| Classe ETIM                      | EC001959  |
| E-number FI                      | 4740563   |
| E-number SE                      | 8292815   |

## Données optiques

|   |             |
|---|-------------|
| Flux lumineux utile (lm)                | 1000        |
| Température de couleur (K)              | 3000        |
| Couleur de lumière                      | Blanc chaud |
| Colour Code                             | 830         |
| IRC (Ra)                                | 80          |
| Conistance des couleurs (SDCM)          | 6           |
| Variation SDCM                          | SDCM6       |
| Ajustement de la température de couleur | Non         |
| Intensité lumineuse (cd)                | 4500        |
| Angle de faisceau (°)                   | 25          |
| Angle de faisceau (nominal) (°)         | 25          |

## Caractéristiques électriques

|   |           |
|---|-----------|
| Puissance (W)   | 11.5      |
| Temps de démarrage (max) (s)                                      | 0.5       |
| Temps de préchauffage jusqu'à 60 % de la pleine lumière (max) (s) | 2         |
| Actuel (A)  | 55        |
| Tension secteur (V)   | 220-240V~ |
| Tension (V)   | 230       |
| Facteur de puissance de la lampe                                  | 0.9       |
| Nb de cycle de commutation avant défaillance prématuée            | 50000     |
| Transformateur requis   | Oui       |
| Dimmable  | Oui       |
| Etiquette énergétique (classe)                                    | A+        |
| KWh par 1000 hrs de fonctionnement                                | 12        |
| Fréquence nominale (Hz)   | 50/60Hz   |

## Durée de vie

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Température ambiante moyenne (°C)   | 25    |
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 25000 |
| Durée de vie moyenne (h)            | 25000 |

## Données physiques

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Longueur (mm)                 | 65    |
| Diamètre nominal produit (mm) | 111   |
| Poids (kg)                    | 0.155 |

**RefLED ES111 DIM***RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL  
0027636***Emballage**

|  |                |
|--|----------------|
| Type d'emballage                                 | Carton         |
| Code EAN   | 5410288276366  |
| Longueur simple de l'emballage (cm)              | 11.5           |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm)             | 11.5           |
| Profondeur emballage unitaire (cm)               | 7.8            |
| DUN14 (extérieur)                                | 15410288276363 |
| Unités par emballage intérieur                   | 6              |
| Hauteur de l'emballage intérieur (cm)            | 36.5           |
| Profondeur de l'emballage intérieur (cm)         | 12.5           |
| Longueur de l'emballage intérieur (cm)           | 17.0           |
| DUN14 (intérieur)                                | 25410288276360 |
| unités par emballage extérieur                   | 24             |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 38.3           |
| largeur de l'emballage extérieur (cm)            | 27.0           |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm)         | 36.5           |

**Sécurité**

|  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| Consignes de nettoyage en cas de bris      | Non applicable                        |
| Lampe à objectif spécial                   | Non                                   |
| A utiliser uniquement en environnement sec | Oui                                   |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel  | Oui                                   |
| Message de sécurité                        | Ne convient pas aux luminaires fermés |

# SYLVANIA

RefLED ES111 DIM

RefLED ES111 1000LM DIM 830 25° SL  
0027636

