

# F15W T5 BL368

Code article 0000090

**SYLVANIA**

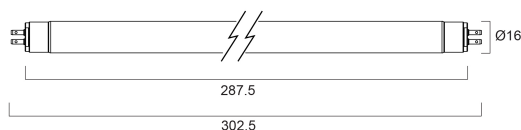
**SpecialITE®**



Blacklight BL368 T5 UV-A lamp with spectral peak at 368nm

## Atouts techniques

### Dimensions (mm)



### Photométrie

### Données générales

|                                             |               |
|---------------------------------------------|---------------|
| Nom du produit                              | F15W T5 BL368 |
| Technologie                                 | Fluorescent   |
| Forme de lampe                              | Tubular shape |
| Culot                                       | G5            |
| Finition de la lampe                        | Dépoli        |
| Type de luminaire (ouvert/fermé)            | Fermé         |
| Application générale                        | SPG           |
| Plage de température de fonctionnement (°C) | -15°C...+50°C |
| Classe ETIM                                 | EC002962      |
| E-number FI                                 | 4940423       |

### Données optiques

|                                         |                     |
|-----------------------------------------|---------------------|
| Couleur de lumière                      | BL368 lumière noire |
| Ajustement de la température de couleur | Non                 |

# F15W T5 BL368

Code article 0000090

**SYLVANIA**

## Caractéristiques électriques

|                                        |         |
|----------------------------------------|---------|
| Consommation électrique (W)            | 13      |
| Puissance (W)                          | 15.00   |
| Actuel (A)                             | 0.310   |
| Alimentation/Tension secteur - min (V) | 38.0    |
| Alimentation/Tension secteur - max (V) | 50.0    |
| Ballast requis                         | Oui     |
| Dimmable                               | Non     |
| Gestion                                | N/A     |
| Courant driver (mA)                    | 310     |
| Fréquence nominale (Hz)                | 50/60Hz |

## Durée de vie

|                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| Durée de vie moyenne (nominal) (hr) | 10000 |
|-------------------------------------|-------|

## Données physiques

|                                        |             |
|----------------------------------------|-------------|
| Longueur (mm)                          | 300.0       |
| Diamètre nominal produit (mm)          | 16          |
| Longueur de culot à culot (mm) - A     | 288.3       |
| Longueur de culot à broche Min-Max - B | 293.0-295.4 |
| Longueur max. de la lampe (mm) C/L     | 302.5       |
| Diamètre max. de la lampe (mm) - D     | 17.0        |
| Poids (kg)                             | 0.027       |

## Emballage

|                                                  |                |
|--------------------------------------------------|----------------|
| Code EAN                                         | 5410288000909  |
| Longueur simple de l'emballage (cm)              | 30.4           |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm)             | 1.8            |
| Profondeur emballage unitaire (cm)               | 1.8            |
| DUN14 (extérieur)                                | 15410288000906 |
| unités par emballage extérieur                   | 25             |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 32.0           |
| largeur de l'emballage extérieur (cm)            | 10.5           |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm)         | 10.5           |

## Sécurité

|                                                 |                                       |
|-------------------------------------------------|---------------------------------------|
| Contenu en mercure de la lampe (mg)             | 2.30                                  |
| Condition de fonctionnement optimal (° C)       | -15-50                                |
| Consignes de nettoyage en cas de bris           | Applicable                            |
| Recommandation pour l'élimination en fin de vie | Applicable                            |
| Lampe à objectif spécial                        | Oui                                   |
| Usage prévu                                     | Flykilling - Insect attraction        |
| Ne convient pas à l'éclairage résidentiel       | Non                                   |
| Message de sécurité                             | Ne convient pas à un usage domestique |