

# TOLEDO R7S 118MM 1521LM 827 BLISTER

Codice n. 0026874

**SYLVANIA**



- ToLEDo R7s è una sostituzione retrofit delle tradizionali lampade alogene lineari R7s a doppio attacco
- Distribuzione della luce omnidirezionale
- Elevata efficienza luminosa: 122 lm/W
- Flusso luminoso: 1521lm
- Risparmio energetico dell'87%
- Struttura robusta
- Lunghezza: 118 mm
- Non dimmerabile
- Durata media nominale di 15.000 ore
- Ideale per applicazioni domestiche e commerciali

## Dati tecnici

### Fotometrie

#### Dati generali

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Nome prodotto                    | TOLEDO R7S 118MM<br>1521LM 827 BLISTER   |
| Tecnologia                       | LED  |
| Potenza 50Hz (W)                 | 12.5   |
| Attacco lampada                  | R7s  |
| Classificazione dell'apparecchio | Aperto   |
| Applicazione generale            | Strutture alberghiere,<br>Esercizi commerciali,<br>Logistica e Industria,<br>Residenziale e<br>Consumer, Musei e<br>gallerie, Istruzione |
| Temperatura ambiente Ta (°C)     | 25   |
| Classe ETIM                      | EC001959   |
| E-number Finlandia               | 4740619  |
| Garanzia                         | 3 anni   |

#### Dati ottici

|  |                      |
|--|----------------------|
| Flusso luminoso utile                    | 1521                 |
| Flusso luminoso (nominale)(lm)           | 1521                 |
| Temperatura di colore correlata (K)      | 2700                 |
| Colore della luce                        | Luce calda Homelight |
| Codice colore                            | 827                  |
| CRI (Ra)                                 | 80                   |
| Deviazione Colore durante la vita (SDCM) | 6                    |
| Consistenza colore (SDCM)                | SDCM6                |
| Angolo (°)                               | 330                  |
| Flusso mantenuto a fine vita utile (%)   | 70                   |

# TOLEDO R7S 118MM 1521LM 827 BLISTER

Codice n. 0026874

**SYLVANIA**

## Dati elettrici

|  |         |
|--|---------|
| Consumo energetico (W)                                     | 12.5    |
| Potenza (W)  | 12.5    |
| Intervallo di accensione (max)(s)                          | 0.5     |
| Tempo di riscaldamento al 60% della luce piena (max) (s)   | 1       |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)         | 220.0   |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)         | 240.0   |
| Fattore di potenza   | 0.5     |
| Numero cicli accensione prima di uno spegnimento prematuro | >50000  |
| Dimmerabile  | No      |
| Corrente di spunto (A)                                     | 1.8     |
| Frequenza nominale (Hz)                                    | 50/60Hz |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 10A tipo C       | 45      |
| Quantità max. apparecchi per interruttore 16A tipo C       | 72      |
| Max numero prodotti per interruttore 20A_C                 | 90      |

## Dati vita utile

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Vita media nominale (ore)        | 15000 |
| Vita utile media (nominale)(ore) | 15000 |

## Dati dimensionali

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Lunghezza nominale del prodotto (mm) | 118   |
| Diametro prodotto (mm)               | 29    |
| Peso (Kg)                            | 0.058 |

## Dati di imballo

|   |                |
|---|----------------|
| Codice EAN prodotto                       | 5410288268743  |
| Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)    | 4.7            |
| Larghezza imballo singolo (cm)            | 14.1           |
| Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 12.1           |
| DUN14_2                                   | 15410288268740 |
| Quantità per imballo interno              | 6              |
| Lunghezza/Altezza imballo interno (cm)    | 25.5           |
| Larghezza imballaggio interno (cm)        | 12.5           |
| Lunghezza imballaggio interno (cm)        | 14.5           |
| DUN14_1                                   | 25410288268747 |
| Quantità per imballo esterno              | 60             |
| Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)   | 65.0           |
| Packaging outer width (cm)                | 27.0           |
| Profondità imballo esterno (cm)           | 31.6           |

## Dati di sicurezza

|   |   |
|---|---|
| Istruzioni sulla pulizia in caso di rottura | Non applicabile                             |
| Lampade per applicazioni speciali           | No  |
| Utilizzabile solo in applicazioni asciutte  | Sì  |
| Adatto per l'illuminazione domestica        | Sì  |
| Messaggio di sicurezza                      | Non idoneo per apparecchi totalmente chiusi |