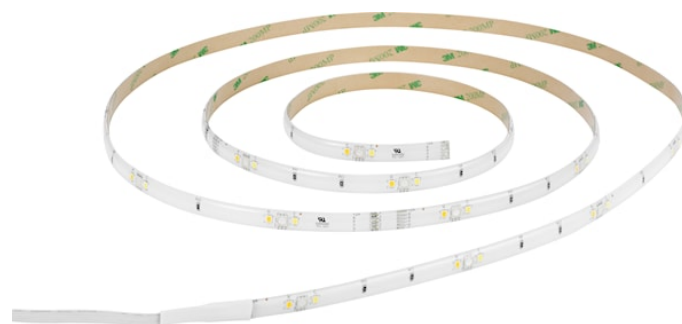
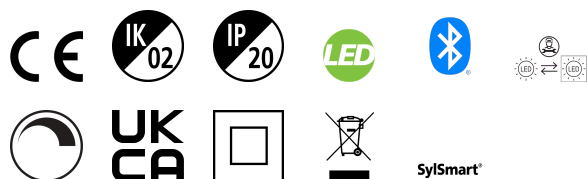


# SylStrip 2M RGBW SST

Codice n. 0090099

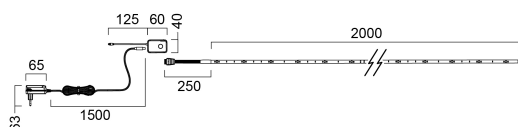
**SYLVANIA**



Strisce LED intelligenti, divertenti e versatili, facili da installare fai da te, con colori personalizzabili ed effetti dinamici per valorizzare l'illuminazione e l'arredamento della casa. Trasforma gli spazi con scene preimpostate e sincronizza le luci RGB con la musica per un'esperienza coinvolgente. Più di 16 milioni di combinazioni di colori tra cui scegliere. Si integra perfettamente con l'app SylSmart Home, Amazon Alexa, Google Assistant, Siri Shortcuts e il telecomando IR per un controllo fluido e una maggiore praticità. Luminosità regolabile dall'1% al 100% con funzione di regolazione wireless per un'illuminazione perfetta. Installazione facile e veloce con nastro adesivo 3M. Design flessibile e tagliabile per una facile personalizzazione. Dotato di spina UE

## Dati tecnici

### Dimensioni (mm)



### Fotometrie

### Dati generali

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Nome prodotto         | SylStrip 2M RGBW SST   |
| Tecnologia            | LED  |
| Attacco lampada       | N/A  |
| Montaggio             | Integrato  |
| Applicazione generale | Strutture alberghiere, Residenziale e Consumer, Esercizi commerciali |
| Classe ETIM           | EC002706   |
| E-number Finlandia    | 4279568  |
| Garanzia              | 3 anni   |

### Dati ottici

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Efficienza apparecchio lm/W     | 69                    |
| Colore della luce               | RGB+Bianco regolabile |
| CRI (Ra)                        | 80                    |
| Gruppo di rischio fotobiologico | RG1                   |

# SylStrip 2M RGBW SST

Codice n. 0090099

**SYLVANIA**

## Dati elettrici

|   |           |
|---|-----------|
| Potenza totale (W)  | 5         |
| Corrente (A)  | 0.04      |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - min (V)            | 220.0     |
| Tensione alimentazione primaria prodotto - max (V)            | 240.0     |
| Fattore di potenza  | 0.5       |
| Protezione elettrica  | Classe II |
| Dimmerabile   | Sì        |
| Modalità di dimmerazione                                      | Altro     |
| Corrente di spunto (A)  | 8.9       |
| Durata picco di corrente (µs)                                 | 100       |
| Classe di efficienza energetica (A->G) della sorgente inclusa | E         |
| Frequenza nominale (Hz)                                       | 50/60Hz   |

## Dati vita utile

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Vita utile nominale - L70 B50 | 25000 |
|-------------------------------|-------|

## Dati dimensionali

|                                      |       |
|--------------------------------------|-------|
| Classificazione IP                   | IP20  |
| Classificazione IK                   | IK02  |
| Lunghezza nominale del prodotto (mm) | 2250  |
| Larghezza nominale prodotto (mm)     | 10    |
| Altezza nominale prodotto (mm)       | 3     |
| Peso (Kg)                            | 0.195 |

## Dati di imballo

|   |                |
|---|----------------|
| Codice EAN prodotto                       | 5410288900995  |
| Lunghezza/altezza imballo singolo (cm)    | 13.0           |
| Larghezza imballo singolo (cm)            | 7.1            |
| Profondità imballo interno (cm) (singolo) | 12.2           |
| DUN14_2                                   | 15410288900992 |
| Quantità per imballo esterno              | 6              |
| Lunghezza/ Altezza imballo esterno (cm)   | 28.5           |
| Packaging outer width (cm)                | 23.6           |
| Profondità imballo esterno (cm)           | 16.1           |