



Lampka sygnalizacyjna LED  
czerwona+zielona+pomarańczowa 230VAC

SVN129

**Charakterystyka elektryczna**

|  |          |
|--|----------|
| Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC) | 230 V    |
| Częstotliwość                          | 50/60 Hz |

**Napięcie**

|   |        |
|---|--------|
| Znamionowe napięcie izolacji Ui               | 250 V  |
| Znamionowe napięcie udarowe wytrzymywane Uimp | 4000 V |

**Częstotliwość**

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Częstotliwość (zakres do ETIM) | 50 do 60 Hz |
|--------------------------------|-------------|

**Moc**

|  |       |
|--|-------|
| Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego | 0,8 W |
|--|-------|

**Materiał**

|       |                                     |
|-------|-------------------------------------|
| Kolor | 1xczerwony/1xzielony/1xpomarańczowy |
|-------|-------------------------------------|

**Wymiary**

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Głębokość produktu | 62 mm   |
| Wysokość produktu  | 83 mm   |
| Szerokość produktu | 17,5 mm |

**Sterowanie oświetleniem**

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Rodzaj źródła światła | LED |
|-----------------------|-----|

**Instalacja / Montaż**

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Moment dokręcający | 1,7 Nm |
|--------------------|--------|

**Podłączenie**

|  |             |
|--|-------------|
| Przekrój przewodu elastycznego (linka) w zacisku | 0,75 / 6mm  |
| Przekrój przewodu sztywnego (druć) w zacisku     | 0,75 / 10mm |
| Rodzaj oprawy                                    | Fix         |
| Rodzaj przyłącza                                 | ze śrubą    |

**Norma**

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Dyrektywa europejska WEEE | dotyczy |
|---------------------------|---------|

**Bezpieczeństwo**

|                 |      |
|-----------------|------|
| Stopień ochrony | IP20 |
|-----------------|------|

**Warunki użytkowania**

|                     |             |
|---------------------|-------------|
| Temperatura robocza | -20...50 °C |
|---------------------|-------------|

|   |   |
|---|---|
| Stopień zanieczyszczenia zgodnie z IEC 60664 / IEC 60947-2. | 3 |
|---|---|

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Temperatura przechowywania/transportu | -40...80 °C |
|---------------------------------------|-------------|