



Technische Daten SLV New Tria 75  
Spot Aluminium Weiß Rund |  
Ausschnitt 75mm - Geeignet für 1x  
GU10

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Artikelnummer               | 255764  |
| EAN                         | 4024163276153   |
| Marke                       | SLV   |
| Herstellername              | NEW TRIA 75 rec. ceiling light round max. 10W GU10 WH |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre   |

## Technische Informationen

|                     |  |
|---------------------|--|
| Technologie         | Fixture Retrofit                                     |
| Passend zum         | GU10   |
| Maximale Wattanzahl | 10   |
| Lampen Spannung (V) | 220-240  |
| Dimmbar             | Bei Verwendung eines dimmbaren Leuchtmittels dimmbar |
| Produkttyp          | Spot ohne Lampe                                      |

## Informationen zur Leuchte

|                          |        |
|--------------------------|--------|
| Inkl. Leuchtmittel       | Nein   |
| Anzahl benötigter Lampen | 1      |
| Befestigung              | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm)      | 75     |
| Optikabdeckung           | Other  |

|                    |                               |
|--------------------|-------------------------------|
| IP-Schutzklasse    | IP20 - nahezu staubdicht      |
| Prallschutz        | IK02 - 0.20 Joule             |
| Gehäuse            | Aluminium                     |
| Sockelfarbe        | Weiß                          |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung          |
| Schwenkbar         | Nein                          |
| Leuchtenverbindung | PI [3-polige Steckverbindung] |
| Product Serie      | New Tria                      |

## Masse

|                  |    |
|------------------|----|
| Breite (mm)      | 93 |
| Höhe (mm)        | 26 |
| Durchmesser (mm) | 93 |

## Sensorinformationen

|           |             |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

## Warum BudgetLight?

-  die **besten Preise**
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  einfache **Retour**
-  **effiziente LEDs**