



Technische Daten SLV New Tria 75 Spot Aluminium
Schwarz Rund 8.3W 750lm 38D - 930 Warmweiß |
Ausschnitt 75mm - Höchste Farbwiedergabe -
Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Artikelnummer | 255680 |
| EAN | 4024163277631 |
| Herstellercode | 1007404 |
| Marke | SLV |
| Herstellername | NEW TRIA 75 rec. ceiling light 3000K 38° IP 20 round BK |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 8.3W |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Farbcode | 930 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 750lm |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 90.4 |

| | |
|-----------------------|--------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 38 |
| Produkttyp | LED Strahler |

Informationen zur Leuchte

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Befestigung | Einbau |
| Ausgeschnitten (mm) | 75 |
| Optikabdeckung | Other |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Betriebstemperatur | -20°C bis +35°C |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Schwenkbar | Nein |
| Leuchtenverbindung | PI [3-polige Steckverbindung] |
| Produktserie | New Tria |

Maße

| | |
|------------------|----|
| Breite (mm) | 93 |
| Höhe (mm) | 40 |
| Durchmesser (mm) | 93 |

Sensorinformationen

Sensortyp

Warum BeleuchtungDirekt?

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour