



Technische Daten SLV New Tria 68 Spot Aluminium Schwarz Rund 8.3W 500lm 38D - 930 Warmweiß | Ausschnitt 68mm - Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	255697
EAN	4024163277594
Marke	SLV
Herstellername	NEW TRIA 68 rec. ceiling light 3000K 38° IP 20 / IP 65 round BK
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	8.3
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farocode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	500
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	60.2
Abstrahlwinkel (Grad)	38

Produkttyp	LED Strahler
------------	--------------

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Einbau
Ausgeschnitten (mm)	68
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)	82
Höhe (mm)	58
Durchmesser (mm)	82

Sensorinformationen

Sensortyp	Kein Sensor
Warum BeleuchtungDirekt?	

 persönliche Beratung  individuelle Angebote

 bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour