



Technische Daten SLV New Tria 155
Spot Aluminium Weiß Quadrat 13.6W
610lm 38D - 927 Extra Warmweiß |
Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	255715
EAN	4024163297080
Marke	SLV
Herstellername	NEW TRIA 155 rec. ceiling light square 2700K two-lamp PHASE 38° WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	13.6
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farocode	927 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	610
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	44.9
Abstrahlwinkel (Grad)	38

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

Informationen zur Leuchte

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

Maße

Länge (mm)	170
Breite (mm)	90
Höhe (mm)	38

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche Beratung  individuelle Angebote
 bis zu 7 Jahre Garantie  einfache Retour

