



Specyfikacja SLV New Tria 155 Spot
Aluminium Czarny Plac 14W 610lm
38D - 927 Bardzo Ciepła Biel |
Najlepsze Renderowanie Kolorów -
Ściemnianie

[Zobacz produkt](#)

Ogólne

Numer artykułu	255720
EAN	4024163297073
Kod Producenta	1008512
Producent	SLV
Nazwa producenta	NEW TRIA 155 rec. ceiling light square 2700K two-lamp PHASE 38° BK
Gwarancja	5 lat
Żywotność (h)	50000

Informacje techniczne

Technologia	Zintegrowane żarówki LED
Moc (W)	14W
Napięcie lampy (V)	220-240
Ściemnianie	Tak
Kod Koloru	927 Ekstra Ciepły Biały
Kolor światła	2700 Ekstra Ciepły Biały
Oddawanie barw (Ra)	90-99 - Doskonałe odwzorowanie kolorów
Jasny Kolor	Biały
Ustawienie Kolorur	Pojedynczy kolor
Strumień świetlny (Lumen)	610lm
Skuteczność świetlna (Lm/W)	43.6

Kąt świecenia (w stopniach)	38
Rodzaj produktu	Żarówki LED Spots

Fixture Information

Montaż	Wpuszczany
Klosz	Other
Stopień ochrony IP	IP20
Operating Temperature	-20 to +35
Obudowa	Aluminium
Kolor Oprawy	Czarny
Oświetlenie awaryjne	Nie
Regulowana	Nie
Połączenie oprawy	PI [Push-in connector 3-pole]
Seria	New Tria

Wymiary

Długość (mm)	170
Szerokość (mm)	90
Wysokość (mm)	38

Sensor Information

Typ sensora	Bez czujnika
-------------	--------------