

Stream Evo

Rahmenlose, metallfreie Rundum-Schutzbrille mit einer Vielzahl von Glasoptionen

Die Stream™ Evo Schutzbrille bietet extremen Komfort und „Tragbarkeit“ mit einer Reihe von Linsenoptionen für eine Vielzahl von Anwendungsbedingungen.

Eigenschaften

- ▲ Einzelnes, umlaufendes Polycarbonatglas
- ▲ Weiche, belüftete TempFLEX™ Bügelenden sorgen für einen bequemen, sicheren Sitz
- ▲ 0
- ▲ Schmale Bügel erhöhen den Komfort, wenn sie mit Gehörschutz getragen werden
- ▲ Seitliche Schutzvorrichtung
- ▲ 100 % metallfrei
- ▲ Weicher, verstellbarer, rutschfester Nasensteg
- ▲ Mikrofaser-Aufbewahrungsbeutel wird mitgeliefert


 VERSTELLBARER
NASENSTEG

DIELEKTRISCH

WEICHES TPE

SPORTLICHER STIL

TEMPFLEX

LINSENTYP	REF.	LINSENMARKIERUNG	BRILLENGESTELLMARKIERUNG	SCHÜTZT VOR	BESCHICHTUNGEN
SCHATTIERUNG 5	RLY00376	5 1 F K N CE / Z87+ W3	REN166 FT CE UKCA Z87+	Schläge,UV-Strahlung,Infrarot	TECTON 400
IRG	RLY00374	4 1 F K N CE W4		Schläge,UV-Strahlung,Infrarot	
TWILIGHT	RLY00364	5-1.7 1 FT CE U6 L1.7 / I1	REN166 FT CE UKCA Z87+ AS/NZS 1337.1 Lic. SMK40933	Schläge,UV-Strahlung	ARIDA 400
INDOOR/ OUTDOOR	RLY00377	5-1.7 1 FT CE / Z87+ U6 L1.7		Schläge,UV-Strahlung	
ENTSPIEGELT	RLY00363	2C-1.2 1 FT CE U6 / IO 0		Schläge,UV-Strahlung	ARIDA 400, UV400, Feuchtigkeitsabweisend
GRAU	RLY00362	5-2.5 1 FT K N CE U6 L2.5 / I2		Schläge,UV-Strahlung,Sonneneinstrahlung	TECTON 400
KLAR	RLY00361	2C-1.2 1 FT K N CE U6 / IO 0		Schläge,UV-Strahlung	
BERNSTEIN	RLY00371	2-1.2 1 FT K N CE U6 / IO		Schläge,UV-Strahlung	
LED	RLY00369	2C-1.4 1 FT K N CE U6 L1.3 / I1		Schläge,UV-Strahlung	
BLAU	RLY00365	2C-1.4 1 FT K N CE U6 S / I1		Schläge,UV-Strahlung	Schläge,UV-Strahlung
SCHATTIERUNG 3	RLY00375	3 1 F K N CE / Z87+ W3 / I3		Schläge,UV-Strahlung,Infrarot	Schläge,UV-Strahlung,Infrarot
TWILIGHT	RLY00360	5-1.7 1 FT / Z87+ U6 L1.7		RFT CE	Schläge,UV-Strahlung

Stream Evo

Rahmenlose, metallfreie Rundum-Schutzbrille mit einer Vielzahl von Glasoptionen

Allgemeine Spezifikation

GEWICHT	23g
----------------	-----




Verpackung

PRO KARTON	10
PRO KARTON	200

Komponentenspezifikation

KOMPONENTE	MATERIAL
LINSE	Polycarbonat
NASENSTEG	Thermoplastische Elastomere (TPE)
BRILLENBÜGEL	Thermoplast TR90, Thermoplastische Elastomere (TPE)
SCHARNIER	Thermoplast TR90, Metall

Zusätzliche Informationen

<p>Zertifizierungslegende</p>  <p>oder klicken Sie hier</p>	<p>Konformitätserklärung</p>  <p>oder klicken Sie hier</p>	<p>Produkt online ansehen</p>  <p>oder klicken Sie hier</p>
--	---	--

Europa

sales@globus.com
+44 (0)161 877 4747
+44 (0)161 877 4746

Middle East & Africa

sales.gcc@globusgroup.com
+971 4 882 9962
+971 4 882 9963

Americas

salesusa@globusgroup.com
+1 83 337 54747