



RILEY®

RILEY STREAM BLUE

Occhiali protettivi avvolgenti senza montatura e senza metallo con diverse opzioni per le lenti

Gli occhiali protettivi Riley Stream sono leggeri e sportivi, con un design senza montatura e un ponte regolabile in gomma. Offrono un ampio campo visivo grazie alla lente avvolgente in policarbonato con rivestimento antigraffio e anti appannamento Tecton 4. La montatura senza metallo garantisce sicurezza, e le aste sottili li rendono comodi anche con cuffie antirumore. Ideali per vari settori industriali, come manifatturiero ed edilizia, sono consigliati per lavori di elettrotecnica e manutenzione. Pesano solo 23 g e vengono forniti in un sacchetto in microfibra.



DIELETTRICO



TPE MORBIDO



TEMPFLEX



ULTRA LEGGERO

CARATTERISTICHE

- + Singola lente avvolgente in policarbonato
- + Ponte morbido, regolabile e antiscivolo
- + Punta delle aste flessibili
- + Le aste bicolore, coiniettate in gomma termoplastica, assicurano un'ottima stabilità
- + Le aste sottili consentono di indossare comodamente gli occhiali insieme alle
- + 100 % senza metallo
- + In dotazione: sacchetto in microfibra
- + Peso: 23g
- + Lente base 9,5

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



RILEY

RILEY STREAM BLUE

TIPO DI LENTE	RIF	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA	PROTEZIONE CONTRO	RIVESTIMENTI
TRASPARENTE 	RLY00231	2C-1.2 1 FT K N CE	REN166 FT CE UKCA	Impatti,Radiazioni UV	TECTON 400
GRIGIO 	RLY00232	5-2.5 1 FT K N CE		Impatti,Radiazioni UV,Radiazioni solari	
AMBRA 	RLY00234	2C-1.2 1 FT K N CE		Impatti,Radiazioni UV	
INTERNO/ESTERNO 	RLY00233	5-1.7 1 FT CE		Impatti,Radiazioni UV	
BLU 	RLY00235	2-1.4 1 FT K N CE		Impatti,Radiazioni UV	

SPECIFICHE GENERALI

PESO	23g
------	-----

IMBALLAGGIO

PER CONFEZIONE	10
PER SCATOLONE	200

SPECIFICHE COMPONENTI

COMPONENTE	MATERIALE
LENTE	Policarbonato
PONTE	Elastomeri termoplastici (TPE)
ASTE	Materiale termoplastico TR90, Elastomeri termoplastici (TPE)
CERNIERE	Materiale termoplastico TR90, Metallo

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

LEGENDA CERTIFICAZIONI



oppure clicca [qui](#)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ



oppure clicca [qui](#)

VISUALIZZA IL PRODOTTO



oppure clicca [qui](#)

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

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, UNITED KINGDOM
Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, UNITED ARAB EMIRATES
Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, USA

Le descrizioni, caratteristiche, applicazioni e foto sono fornite a scopo informativo e non costituiscono un impegno contrattuale.
Il produttore si riserva il diritto di apportare tutte le modifiche che ritiene necessarie. Data pubblicazione: 23/04/2026

 **GLOBUS**