



RILEY

RILEY STREAM RED

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

Gli occhiali protettivi Riley Stream, leggeri e sportivi, offrono comfort e stabilità con un design senza montatura, ponte regolabile in gomma e aste flessibili. La lente avvolgente in policarbonato assicura un ampio campo visivo e protezione laterale, con rivestimento antigraffio e anti appannamento Tecton 4. Privi di metallo per sicurezza nei lavori elettrici, sono compatibili con cuffie antirumore. Ideali per vari settori industriali, inclusi edilizia e manutenzione, pesano solo 23 g e vengono forniti in un sacchetto in microfibra. Protezione costante con Riley Stream.



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 RED

TIPO DI LENTE	RIF	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA	PROTEZIONE CONTRO	RIVESTIMENTI
TRASPARENTE 	RLY00201	2C-1.2 1 FT K N CE	REN166 FT CE UKCA	Impatti,Radiazioni UV	TECTON 400
GRIGIO 	RLY00202	5-2.5 1 FT K N CE		Impatti,Radiazioni UV,Radiazioni solari	
AMBRA 	RLY00204	2C-1.2 1 FT K N CE		Impatti,Radiazioni UV	
INTERNO/ESTERNO 	RLY00203	5-1.7 1 FT CE		Impatti,Radiazioni UV	
LED 	RLY00205	2C-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

