



RILEY®

RILEY CYPHER

Occhiali di sicurezza dal design elegante e aerodinamico con diverse varianti di lenti

I nuovi ed esclusivi occhiali Cypher presentano una montatura elegante con curva base della lente 8 e con morbide aste co-iniettate per il massimo comfort. Un design davvero innovativo che offre la massima protezione e funzionalità a chi li indossa.

	TRASPARENTE		GRIGIO
	ALTO CONTRASTO		BLU
	SPECCHIO ANTICO/REVO		LENTI POLARIZZATE
	LED		



Trasparente



Trasparente



Alto contrasto



LED



PONTE
REGOLABILE



TPE MORBIDO



STILE SPORTIVO

CARATTERISTICHE

- + Lente dallo stile sportivo con curva base 8
- + Ponte antiscivolo morbido e regolabile
- + Le aste bicolore in materiale co-iniettato con punte flessibili in TPE migliorano la stabilità e il comfort complessivi
- + Forniti con un astuccio in microfibra
- + Esclusivi bracci laterali con scanalature aerodinamiche

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 CYPHER

TIPO DI LENTE	RIF	MARCATURA LENTE	MARCATURA MONTATURA	PROTEZIONE CONTRO	RIVESTIMENTI
SPECCHIO ANTICO/REVO	● RLY00504	5-2.5 1 FT CE / Z87+ U6 L2.5 S X / I 2	REN166 FT CE UKCA Z87+ AS/NZS 1337.1 Lic. SMK40933	Impatti,Radiazioni UV	ARIDA 400, UV400, Anti-umidità
LENTI POLARIZZATE	● RLY00505	5-3.1 1 FT CE / Z87+ U6 L3 S X / I 3		Impatti,Radiazioni UV,Radiazioni solari	
TRASPARENTE	○ RLY00500	2C-1.2 1 FT K N CE / Z87+ U6 S X / IO 0		Impatti,Radiazioni UV	TECTON 400
GRIGIO	● RLY00501	5-2.5 1 FT K N CE / Z87+ U6 L2.5 X / I 2		Impatti,Radiazioni UV,Radiazioni solari	
ALTO CONTRASTO	● RLY00503	5-1.7 1 FT CE / Z87+ U6 L1.7 X / I 1		Impatti,Radiazioni UV	
BLU	● RLY00502	2C-1.4 1 FT K N CE / Z87+ U6 S X / I 1		Impatti,Radiazioni UV	
LED	● RLY00506	2C-1.4 1 FT K N CE / Z87+ U6 L1.3 X / I 1		Impatti,Radiazioni UV	TECTON 400, UV400, Anti-umidità

SPECIFICHE GENERALI

PESO	22g
------	-----

IMBALLAGGIO

PER CONFEZIONE	10
PER SCATOLONE	200

SPECIFICHE COMPONENTI

COMPONENTE	MATERIALE
LENTE	Polycarbonato
MONTATURA	Polycarbonato
PONTE	Elastomeri termoplastici (TPE)
ASTE	Polycarbonato, Elastomeri termoplastici (TPE)
CERNIERE	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

