

# SPECTRUM

## VISIBILITÀ E PROTEZIONE

Con la sua montatura in bi-materiale e la fascia elastica regolabile, Spectrum offre protezione e adattabilità superiori. Disponibile in due misure, Spectrum è anche un prodotto versatile, con diversi tipi di montatura e trattamenti delle lenti per offrire una soluzione a ogni azienda, indipendentemente dal suo specifico ambiente di lavoro. Il suo design di tendenza e l'ergonomia ottimizzata garantiscono inoltre una maggiore accettazione per una maggiore sicurezza e produttività.

105 G

- + **TELAIO IN PC/TPR CO-INIETTATO PER UN COMFORT OTTIMALE**
- + **DIVERSE MISURE E TRATTAMENTI DISPONIBILI**
- + **NASELLO DENTELLATO PER ADATTARSI A TUTTI I VISI**
- + **VISIONE PANORAMICA OTTIMALE**



### TECNOLOGIE

CSP  
PLATINUM  
PLATINUM LITE

### VERSIONI

#### TAGLIA REGOLARE



SPECTN10W



SPECTN14W



SPECTN11W



SPECTN15W



SPECTN12W



SPECTN20W



SPECTN13W

#### TAGLIA PICCOLA



SPECSN10W



SPECSN12W



SPECSN11W



SPECSN13W

**bolle**  
SAFETY

DISPONIBILE IN ECO-PACK  
**GOGREEN**

SPECTRUM						
UTILIZZO	VERSIONE	CODICE	MARCATURA DELLALENTE	MARCATURA DELLA MONTATURA <small>F: Occhiali / B: Occhiali con kit</small>	TRATTAMENTO	STANDARD
h	TRASPARENTE AREATO	■ SPECTN10W	☞ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☞ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1-☞
h	TRASPARENTE A TENUTA	■ SPECTN11W	☞ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☞ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1-☞
h	TRASPARENTE AREATO	■ SPECTN12W	☞ UL1,2 DT 1 C€	16321 ☞ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1-☞
h	TRASPARENTE A TENUTA	■ SPECTN13W	☞ UL1,2 DT 1 C€	16321 ☞ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1-☞
h	TRASPARENTE AREATO	■ SPECTN14W	☞ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☞ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1-☞
h	TRASPARENTE A TENUTA	■ SPECTN15W	☞ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☞ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1-☞
*	FUMÉ AREATO	■ SPECTN20W	☞ GL3 DT 1 KN C€	16321 ☞ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1-☞
h	TRASPARENTE AREATO	■ SPECSN10W	☞ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☞ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1-☞ S
h	TRASPARENTE A TENUTA	■ SPECSN11W	☞ UL1,2 DT 1 KN C€	16321 ☞ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€	+PLATINUM	EN ISO 16321-1-☞ S
h	TRASPARENTE AREATO	■ SPECSN12W	☞ UL1,2 DT 1 C€	16321 ☞ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 C€	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1-☞ S
h	TRASPARENTE A TENUTA	■ SPECSN13W	☞ UL1,2 DT 1 C€	16321 ☞ UL1,2 GL3 DT 1-M 3 6 4 5 C€	+PLATINUM LITE	EN ISO 16321-1-☞ S

I CERTIFICATI DI APPROVAZIONE DEI PRODOTTI BOLLÉ SAFETY SECONDO GLI STANDARD C€ SARANNO INVIATI SU RICHIESTA.

S PER DIMENSIONI RIDOTTE



CARATTERISTICHE GENERALI			
LENTE	POLICARBONATO - 2.5 MM	BORDO DI TENUTA	
CURVATURA		BANDA ELASTICA	POLIESTERE / SPANDEX - 250MM
MONTATURA	PC/TPR	OPZIONE	



CONFEZIONAMENTO E CODICE EAN13		
UNITÀ :	SCATOLA INTERNA :	CONFEZIONE ESTERNA :
<small>Dimensione: 36 x 18 x 7 mm</small>	<small>Dimensione: 34x18x11 cm Peso: 0.001 kg</small>	<small>Dimensione: 58 x 38 x 30 cm Peso: 7.2 kg</small>
3660740019938	3660740119935 -5 pcs	3660740219932 -40 pcs
3660740019945	3660740119942 -5 pcs	3660740219949 -40 pcs
3660740019952	3660740119959 -5 pcs	3660740219956 -40 pcs
3660740019969	3660740119966 -5 pcs	3660740219963 -40 pcs
3660740019976	3660740119973 -5 pcs	3660740219970 -40 pcs
3660740019983	3660740119980 -5 pcs	3660740219987 -40 pcs
3660740019990	3660740119997 -5 pcs	3660740219994 -40 pcs
3660740021436	3660740121433 -5 pcs	3660740221430 -40 pcs
3660740021443	3660740121440 -5 pcs	3660740221447 -40 pcs
3660740021450	3660740121457 -5 pcs	3660740221454 -40 pcs
3660740021467	3660740121464 -5 pcs	3660740221461 -40 pcs
CUSTOM CODE: 9004901000		

**PULIZIA E CONSERVAZIONE**

**PULIZIA :** Le lenti devono essere pulite regolarmente. Bollé Safety raccomanda di utilizzare solo il sistema di pulizia delle lenti B-clean.

**MANUTENZIONE :** Se la lente è graffiata o danneggiata deve essere sostituito completamente il prodotto. Se la montatura è danneggiata deve essere sostituito completamente il prodotto. Dopo ogni utilizzo si raccomanda di conservare gli occhiali in un sacchetto di microfibra o in una custodia rigida.

**CONSERVAZIONE :** Tutti i prodotti devono essere conservati in un ambiente asciutto e pulito.



MADE IN: CN

SCHEDA TECNICA: 02-04-2025

[bolle-safety.com](http://bolle-safety.com)

**Europe Headquarters**  
34 rue de la Soie  
69100 Villeurbanne  
France  
P : 00 33 (0) 4 78 85 23 64

**U.K. & Ireland**  
Unit C83 - Barwell Business Park  
Leatherhead Road - Chessington  
Surrey - KT9 2NY - UK  
P : 00 44 (0)208 391 4700

**USA Office**  
2810 Caribou Court, Suite 160  
Carlsbad, CA 92010  
United States of America  
P : 800 222 6553

**Asia-Pacific Office**  
32-40 Fairchild Street  
Heatherton VIC 3202  
Australia  
P : 1300 138 098

THE PPE EYEWEAR SPECIALISTS

## IMBALLAGGIO

ECO-  
POLYBAG

Disponibile su tutti gli occhiali di sicurezza Bollé Safety (eccetto la linea B-Line: 50 % riciclato)



100%  
RICICLATO



100%  
RICICLABILE



## PRODOTTO



100%

DI ENERGIA RINNOVABILE NEL  
PROCESSO DI PRODUZIONE

**0.544**  
**kgCO<sub>2</sub>e DI EMISSIONI**  
PER L'INTERO CICLO DI VITA DEL PRODOTTO

**65.6%**  
**DI RIDUZIONE DI CO<sub>2</sub>**  
RISPETTO ALLO STESSO PRODOTTO STANDARD

FONTE : ECOINVENT V3.8 (01/07/2024)

\*8.7% di riduzione grazie all'ECO-POLYBAG per 10 unità in confezione di cartone non certificato FSC rispetto al polybag standard.  
\*\*27,8 % di riduzione grazie all'ECO-PACK rispetto all'imballaggio interno standard in cartone non certificato FSC.