

# 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

 SI ADATTA ALLA MAGGIOR PARTE DEGLI OCCHIALI DA VISTA

- + **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

#### ACCESSORI



SPECTN00W



INSERX00W

**bolle**  
SAFETY

DISPONIBILE IN ECO-PACK  
**GOGREEN**

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

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

**S** PER DIMENSIONI RIDOTTE

| CONFEZIONAMENTO E CODICE EAN13                       |  |   |
|--|--|---|
| UNITÀ :<br><small>Dimensione: 36 x 18 x 7 mm</small> | SCATOLA INTERNA :<br><small>Dimensione: 34x18x11 cm<br/>Peso: 0.001 kg</small> | CONFEZIONE ESTERNA :<br><small>Dimensione: 58 x 38 x 30 cm<br/>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   |
| <b>CUSTOM CODE: 9004901000</b>                       |  |   |



| ACCESSORI OPZIONALI |             |                           |               |                 |                    |
|---------------------|-------------|---------------------------|---------------|-----------------|--------------------|
| CODICE              | DESCRIZIONE | MARCATURA DELLA MONTATURA | UNITÀ         | SCATOLA INTERNA | CONFEZIONE ESTERNA |
| SPECTN00W           | VISIERA     | 16321 ☑ DT C€             | 3660740027391 | -               | 3660740227395      |
| INSERX00W           | INSERTI RX  | -                         | 3660740027551 | -               | 3660740227555      |

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

PER SAPERNE DI PIÙ SULLA MARCATURA:

O SCANSIONE:

**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: 09-12-2025

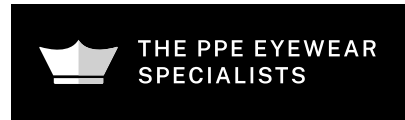
**bolle-safety.com**

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



## 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.