

GLASSES SOFTILUX

Ref. 60560 (60563)

Lux Optical[®]

TECHNICAL SHEET

COLOURS AND MEASUREMENTS

Frame colour	Clear	Tinted
Frame marking	FT	FT
Lens options	Clear	Tinted
Lens marking	2-1.2 1FTK	5-3.1 1FTK
Lens standard	EN 170	EN 172
Ref.	60560	60563
Lens thickness = 2.4 mm		
Distance between pupils = 68 mm		
Lens size vertical = 44 mm		
Lens size diagonal = 79.5 mm		
Temple length = 158 mm		
Closest point between lens = 15.7 mm		
Closest point between temple tips = 80 mm		
Overall width = 137 mm		



GENERAL DESCRIPTION AND MATERIALS

- **Panoramic polycarbonate** lens, 9.75 curved
- **Polycarbonate** frame
- Stainless steel screws
- Weight : 22 g
- **Polycarbonate** temples, **spatula style**
- Polycarbonate hinge : 3 barrel type
- Bridge : 11.8 mm

SPECIFIC ADVANTAGES

- **Fits all face types**
- Lightness and comfort
- **Full protection**
- **UV rays resistant** treatment
- Modern design
- **Scratch resistant** treatment
- **Impact resistance at extreme temperatures**
- **Optical class : 1**

MAIN APPLICATION FIELDS

- **Mechanical** protection (industry, building)
- **Sun** protection for ref. 60563

PACKAGING

- **Individual** protection
- **120 pairs** in a box
- 10 pairs in an inner box

STANDARDIZATION

These glasses are in conformity with the model of individual safety equipment which correspond to

The CE Type-examination certificate 776

Delivered by **INSPEC (notified body n° 0194)**

EN 166:2001



EN 170:1992 for ref. 50560

EN 172:1994 for ref 50563

SACLA - Z.I. de Rosarge - 01700 LES ECHETS - MIRIBEL - FRANCE

Tèl. : (33) 04 72 26 57 57 - Fax. : (33) 04 72 26 51 70 - Mail : contact@sacla-tm.fr

Цвят на рамката	Безцветни	Опушени
Маркировка на рамката	FT	FT
Опции на стъклата	Безцветни	Опушен
Маркировка на стъклата	2-1.2 1FTK	5-2.5 1FTK
Стандарт	EN 170	EN 172
Реф. №	60560	60563
Съгло - дебелина	2,4mm	
Разстояние между зениците	68.00 mm	
Вертикален размер на стъклата	44 mm	
Големина на стъклата в диагонал	79.5 mm	
Странична дължина	158 mm	
Разстояние между върховете на дръжките	80 mm	
Обща широчина	137 mm	

Основно описание и материали

Панорамни лещи от поликарбонат, изивка 9.75

Рамка-поликарбонат

Винчета от неръждаема стомана

Тегло – 22 g

Дръжки от поликарбонат – тип лопатки

Поликарбонатни удължители на дръжките -3 позиции

Мост над носа 11.8 mm

Специфични предимства

Прилягат на всички лица

Леки и комфортни

Пълна защита

UV защита

Модерен дизайн

Обработени против надраскване

Устойчивост на удари при екстремни температури

Оптичен клас 1

Главни полета на употреба

Механична защита (индустрия, строителство)

Слънчева защита, реф. 60563

Опаковане

Индивидуална опаковка

10 очила в кутия

120 очила в кашон

Стандартизация

Очилата са в съответствие с модела на лично предпазно средство, който отговаря на сертификата за CE изпитване за тип 776

Издаден от INSPEC (нотифициран орган №0194)

EN 166:2001

EN 170 :1992 за реф. 60560

EN 172 : 1994 за реф. 60563