

## CFV-E30D

### 3D-Augenschutz



#### Overview

Diese Packung enthält 15 3D-polarisierende Einweg-Augenschutzeinheiten. Jeder Schutz ist für die Verwendung mit dem Augenschutzgestell CFV-B100 vorgesehen. (Das Gestell ist nicht im Lieferumfang enthalten, sondern separat erhältlich).

Der Einweg-Augenschutz wird von Chirurgen und Pflegepersonal im Operationssaal getragen, um Bilder auf dem medizinischen Monitor von Sony zu betrachten.

Der zirkular polarisierende 3D-Einweg-Augenschutz passt in das Schutzgestell, welches leicht und auch über längere Zeiträume hinweg angenehm zu tragen ist. Das Gestell mit dem Augenschutz schützt das medizinische Fachpersonal vor Blutspritzern und Körperflüssigkeiten, mit denen sie bei klinischen Verfahren im Operationssaal in der Regel konfrontiert sind.

Der 3D-Augenschutz ist mit den Gläsern BKM-30GM und BKM-31GM (anstelle von 30/31GM) kompatibel.

#### Specifications

##### Technische Daten

Betriebstemperatur

0 °C bis 40 °C

Luftfeuchtigkeit bei Betrieb	30 % bis 85 %
Temperatur (Lagerung/Transport)	-20 °C bis +60 °C
Luftfeuchtigkeit (Lagerung/Transport)	20 % bis 90 %
Druck bei Betrieb/Lagerung/Transport	700 bis 1060 hPa
Abmessungen (B x H x T) *1	235 x 77 mm (3D-Schutz) (15) 9 3/8 x 3 1/8 Zoll (3D-Schutz) (15)
Gewicht	Ca. 7 g (3D-Schutz) (15) Ca. 0,25 oz (3D-Schutz) (15)
Mitgeliefertes Zubehör	Bedienungsanleitung (1) Befestigungsverfahren (1)
Sicherheitsbestimmungen	Dieses Produkt entspricht den Anforderungen gemäß Anhang II der Richtlinie 89/686/EWG über persönliche Schutzausrüstung.

## Hinweise

\*1

Bei den Maßen handelt es sich um  
ungefähre Werte.

---

## Gallery



