

laservision

Laserschutz-Vorhang SHELTER-CR



Artikelnummer: BC6F1P013201
GTIN: 4050369027800
Verpackungseinheit: 1 Stück
Gewicht inkl. Verpackung: 12,50 kg
Gewicht excl. Verpackung: 10,50 kg

Highlights

Die mehrlagige Laserschutzvorhangbahn BC6.F1P01.3201 mit (B x H) 1800 x 2000 mm lässt sich über ein Ösenband an der Oberseite aufhängen. Zur Verbindung mehrerer Bahnen ist ein spezielles Silikon Pfeil- und Rillenband aufgenäht. Der Vorhang ist zertifiziert nach EN 60825-4 und geprüft nach EN 12254.

EIGENSCHAFTEN:

Abwischbar
(keine Säuren
und Laugen),
Desinfizierbar
(alkoholhaltige
Mittel),
Beidseitig
verwendbar

FARBE:

grau

NORMEN:

EN 1149-1,
EN 12254

SCHUTZBEREICH:

Nahes
Infrarot,
Infrarot,
Sichtbar,
Ultraviolett

WELLENLÄNGE	OD	BETRIEBSART / GEPRÜFTE SCHUTZSTUFE
180 - 315	–	D AB8 + IR AB3 + M AB6Y
>315 - 1050	–	D AB7 + I AB8 + R AB7Y + M AB8Y
>1050 - 1400	–	D AB6 + I AB8 + R AB7Y + M AB8Y
>1400 - 20000	–	DI AB4 + R AB3Y + M AB4

DIN EN 60825-4

1070nm | 3,85 MW/m² | T2 | t_{max} = 200s