laservision

TTS.POST2.2001



Artikelnummer: TTSPOST22001 GTIN: 4050369058859 Verpackungseinheit: 1 Stück Gewicht inkl. Verpackung: 0,00 kg Gewicht exkl. Verpackung: 0,26 kg

Highlights

Die Säule TTS.POST2.2001 wird als Abschluss der Foldable-Edge-System-Module verwendet und dient dazu die Module zu arretieren, so dass diese nicht ungewollt abklappen. Die Säulen können sowohl in den Ecken des optischen Tisches als auch an die Kante gebaut werden. Sie ist von laservision analog zur EN 60825-4 getestet und erreicht eine SGB von 1,25 mW/m² bei 940-1400nm und max. 105 sek.

EIGENSCHAFTEN:	stabiler Stand
FARBE:	schwarz
NORMEN:	EN 60825-4
SCHUTZBEREICH:	Nahes Infrarot, Infrarot

 $\textbf{LASERVISION GmbH \& Co.KG} \mid \textbf{W\"{u}rzburger Str. 152}, \textbf{D-90766 F\"{u}rth} \mid \textbf{T +49 911 9736 8100} \mid \textbf{E} \ \text{info@lvg.com} \mid \textbf{I} \ \text{uvex-laservision.de}$