

## Precision strukturerad prismatic PMMA

Linjära 115 ° prisma struktur används främst som diffuserande lins för armaturer som ger goda egenskaper för ljusfördelning.

Dessutom finner detta prismatic mönstret dess användning inom inredning applikationer som rumsavdelare etc.

Lin10-115 har en slät bak yta medan Lin11-115 har en blank frostad baksida med en något minskad öppenhet och en mer diffus utseende ljusfördelning.

Visas till höger en typisk ljusfördelningskurva av Lin10-115 mönster.

Längd: max. 5400mm

Bredd: max. 1000mm

Tjocklek: 2,0 mm

Struktur: 115 ° med hög precision linjär prismor

Prism nosradie: typiskt <10µm

Material: PMMA (Plexiglas ® POQ62)

Temperaturområde: -40 ° C till +80 ° C / -40 ° F till +180 ° F

