

Precision strukturerad prismatisk PMMA

Den unika mönster av detta prisma struktur öppnar nya möjligheter för design av armaturer, speciellt för armaturer, eftersom det tvingar större andel av ljuset i en önskad riktning, beroende på montering.

R10-115 har en platt baksida medan R11-115 har en frostad baksidan med en något minskad insyn och en mer diffus utseende ljusfördelning.

Som visas till höger är en typisk ljusfördelningskurva av R10-115 mönster. Mer detaljerade tekniska specifikationer och materialegenskaper, kontakta oss.

Längd: max. 5400mm

Bredd: max. 1000mm

Tjocklek: 2,0 mm

Struktur: 115 ° med hög precision linjär prismor

Prism nosradie: typiskt <math><10\mu\text{m}</math>

Material: PMMA (Plexiglas ® POQ62)

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

