



SUNNYSCREEN FX

SCHERMO CON RIVESTIMENTO PERLACEO
PER PROIEZIONI DI ALTA QUALITÀ



saldatura elettronica orizzontale o verticale

antistatico - ininfiammabile (BS 3120/59 - N° 069343/80)



passaggio perfetto del suono

realizzabile in ogni misura



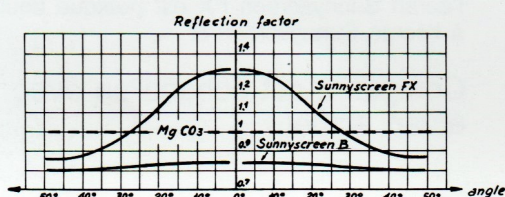
altissimo rendimento luminoso con risparmio nell'acquisto delle lampade xenon e nel consumo di energia elettrica

goffatura appositamente studiata per mantenere un'alta resa anche sotto angoli di visione elevati



forato e non forato

si spedisce ripiegato in scatole di piccole dimensioni



Il grafico illustra, a parità di sorgente luminosa, facendo riferimento all'indice di riflessione del carbonato di magnesio, il guadagno dello schermo Sunnyscreen B e del nuovo Sunnyscreen FX

Confrontate questo campione con il vostro schermo attuale



ECRAN AVEC REVETEMENT NACRE POUR PROJECTIONS A HAUT RENDEMENT LUMINEUX

soudure électronique horizontale ou verticale

antistatique - ininflammable (BS 3120/59 - N° 069343/80)

transonore

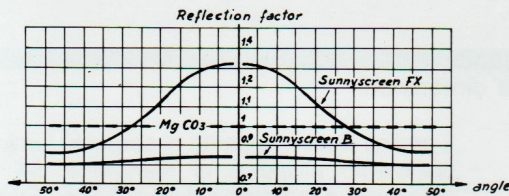
réalisable en toutes dimensions

rendement lumineux très élevé permettant une économie dans la sélection des lampes xénon et d'énergie électrique non négligeable

gaufrage spécialement étudié pour projections angulaires

réalisation perforée et non perforée

conditionnement plié en emballages de petites dimensions



Le graphique démontre qu'avec une source lumineuse égale, en se rapportant à l'index de réflexion du carbonate de magnésium, le facteur de réflexion de l'écran Sunnyscreen FX est presque double comparé à l'écran Sunnyscreen B

Comparez cet échantillon avec votre écran actuel

PEARL SCREEN FOR HIGH DEFINITION PROJECTIONS

electronic seam (vertical or horizontal)

antistatic - nonflammable (British Standard 3120/59 - N° 069343/80)

lets the sound go through

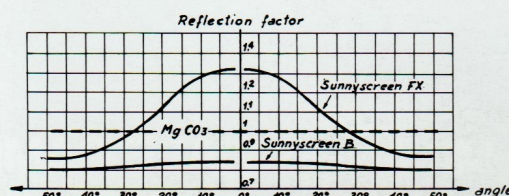
made to measure-no size limitation

Very high efficiency makes you save money in electric power and xenon lamps

surface designed to keep high reflection even at big angles

perforated and nonperforated

it is shipped folded in cardboard boxes of small sizes



The diagram shows that with the same light source, compared to the reflection of magnesium carbonate, the reflection factor of the new Sunnyscreen FX is nearly double the reflection of the Sunnyscreen B.

Compare this sample with your screen.