

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Para-sol móvel, lado direito ou esquerdo, próprio para uso no teto de veículos automóveis para transporte de passageiros, contendo porta espelho em plástico (PA6-GF30) com iluminação de cortesia ativada por micro chave elétrica, suporte de fixação no teto em plástico (POM), eixo de plástico (PA6-GF15), revestimento de tecido sintético (PES/PUR), espelho reflexivo de vidro e cobertura deslizante do espelho em plástico (ABS+PC), com dimensões aproximadas de 437,3 mm x 163 mm x 27,8 mm e peso aproximado de 484 g.

COMPOSIÇÃO:

Fabricado em plástico e tecido sintético.

APLICAÇÃO/FUNÇÃO:

O para-sol, também conhecido como quebra sol, é totalmente móvel verticalmente e horizontalmente em direção aos vidros laterais e montado no lado direito e esquerdo do teto de veículos automóveis para transporte de passageiros. A sua função principal é ajudar a sombrear os olhos dos motoristas e passageiros do brilho da luz do sol, e como vem equipado com porta espelho com iluminação de cortesia, ele também efetua a iluminação interna, por meio de uma micro chave elétrica ativada com o deslizamento da cobertura do espelho.

DESENHO TÉCNICO/ ESQUEMA / FOTO:

