

Lente Canon 24mm f/3.5L TS-E II

9 mm

Peso: 780 g

Funções e recursos adicionais da lente: Inclinação/deslocamento disponíveis Breve descrição: ; ; A lente Canon TS-E 24mm F3.5 II é uma lente grande angular com a capacidade de deslocar e inclinar o eixo óptico. As lentes desta série ajudam a eliminar a distorção de perspectiva e obter alguns efeitos que não são possíveis com lentes convencionais. A lente grande angular TS-E 24mm F3.5 II da Canon é mais comumente usada para fotografia arquitetônica.; ; A nova TS-E 24mm F3.5 II substitui a TS-E 24mm F3 de 18 anos. Lente 5L. que não podem ser obtidas com lentes convencionais. A lente grande angular TS-E 24mm F3.5 II da Canon é mais comumente usada para fotografia arquitetônica.; ; A nova TS-E 24mm F3.5 II substitui a TS-E 24mm F3 de 18 anos. Lente 5L. que não podem ser obtidas com lentes convencionais. A lente grande angular TS-E 24mm F3.5 II da Canon é mais comumente usada para fotografia arquitetônica.; ; A nova TS-E 24mm F3.5 II substitui a TS-E 24mm F3 de 18 anos. Lente 5L.