Descrizione del Prodotto

Il riflettore Leuze 50040820, noto anche come TKS 40X60, è un componente rettangolare in plastica progettato per applicazioni industriali. La sua superficie riflettente presenta una struttura a tripla riflessione, ideale per sensori con spot luminosi di medie e grandi dimensioni.

([trimantec.com](https://trimantec.com/products/leuze-tks- 40×60 -reflector-50040820?utm_s ource=openai))

Specifiche Tecniche

Design: Rettangolare

Dimensioni di montaggio: 41 mm x 60 mm x 8 mm

Superficie riflettente: 37 mm x 56 mm

Dimensione del riflettore triplo: 4 mm

Materiale del riflettore: Plastica (PMMA8N)

Materiale della base: Plastica

Struttura della superficie attiva: Tripla

Tipo di fissaggio: Montaggio con foro passante, adesivo

Tipo di riflettore: Riflettore

Grado di protezione: IP67

Peso: 0,014 kg

Applicazioni

Il riflettore TKS 40X60 è adatto per l'uso con sensori che richiedono una superficie riflettente con struttura a tripla riflessione, particolarmente efficace per spot luminosi di dimensioni medie e grandi.

([trimantec.com](https://trimantec.com/products/leuze-tks- 40×60 -reflector-50040820?utm_s ource=openai))

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita dal produttore o di contattare un distributore autorizzato Leuze.