Descrizione del Prodotto

Il riflettore SW50 di SICK, codice prodotto 1000131, è progettato per applicazioni ad alta temperatura, con una struttura in vetro e un sistema di fissaggio a vite.

Specifiche Tecniche

Diametro: 50 mm

Area riflettente: 50 mm

Materiale: Alluminio anodizzato e vetro borosilicato

Temperatura operativa: Fino a +300 °C

Tipo di montaggio: Fissaggio a vite con 2 fori

Peso: 214 g

Applicazioni

Il riflettore SW50 è ideale per l'uso con sensori fotoelettrici in ambienti ad alta temperatura, garantendo prestazioni affidabili e durature.

Codice HS

90029000

Paese di Origine

Germania