#### **Descrizione del Prodotto**

Il sensore fotoelettrico retroriflettente polarizzato Leuze PRK 96M/P-1838-41 (codice articolo 50080760) è progettato per applicazioni industriali che richiedono il rilevamento preciso di oggetti trasparenti o altamente riflettenti.

([radward.co.uk](https://www.radward.co.uk/leuze/ARTNO50080760TYPEPRK96MP183841? utm\_source=openai))

## **Applicazioni**

Questo sensore è ideale per:

- Rilevamento di oggetti tesi
- Rilevamento di film e lastre di vetro altamente trasparenti
- Rilevamento di bottiglie molto trasparenti ([radward.co.uk](https://www.radward.co.uk/leuze/ARTNO50080760TYPEPRK96MP183841? utm\_source=openai))

# **Specifiche Tecniche**

- Portata limite: 0...8,5 m

- Sorgente luminosa: LED rosso

- Frequenza di commutazione:  $1.000~\mathrm{Hz}$ 

- Tensione di alimentazione: 10...30 V

 $\label{lem:co.uk} $$([radward.co.uk](https://www.radward.co.uk/leuze/ARTNO50080760TYPEPRK96MP183841? utm_source=openai))$$ 

#### Dimensioni e Peso

- Peso: 0,404 kg
([radward.co.uk](https://www.radward.co.uk/leuze/ARTNO50080760TYPEPRK96MP183841?
utm\_source=openai))

#### Connettività

- Connettore: M12 ([kempstoncontrols.co.uk](https://www.kempstoncontrols.co.uk/50080760/LEUZE/sku/7710 60?utm source=openai))

### Codici e Classificazioni

Codice interno: 1494619Codice doganale: 85365019

([radward.co.uk](https://www.radward.co.uk/leuze/ARTNO50080760TYPEPRK96MP183841?

utm\_source=openai))

### Note

Per ulteriori informazioni o per richiedere un preventivo, si prega di contattare il distributore autorizzato Leuze o visitare il sito ufficiale del produttore.