

### L474 - Gilet Alta visibilità Versatile

**Collezione:** LED

**Gamma:** Alta visibilità

**Tessuto del guscio:** 100% Poliestere ordito a maglia 125g

#### Informazioni prodotto

Questo gilet adotta una classica formazione di nastri a 2 bande, usando il nostro nastro HiVisTex e un tessuto ad alta visibilità, con il vantaggio aggiuntivo dei 3 cicli multifunzione compatibili con le luci LED collegabili HV06 o HV07 per una maggiore visibilità in condizioni di scarsa illuminazione.

#### LED

La collezione LED ad alta visibilità di Portwest utilizza LED innovativi integrati e compatibili per offrire una maggiore visibilità. Il tessuto fluorescente luminoso combinato con il nastro riflettente HiVisTex e le luci LED offrono il massimo livello di protezione visibile in condizioni di scarsa luminosità.

#### Alta visibilità

La nostra gamma di articoli ad alta visibilità raggiunge gli stretti requisiti del design e della costruzione, in modo da garantire la conformità agli standard EN ISO 20471 & ANSI. Innovativa e tecnica, la gamma di articoli ad alta visibilità è la scelta ideale per chi non vuole compromessi in fatto di stile, comfort, protezione e performance.

#### Standard

EN ISO 20471 Class 2

RIS-3279-TOM ISSUE 1 (ORANGE ONLY)



#### Caratteristiche

- Certificato CE
- Anelli multi funzione adatti per i LED, radio, penne o attacco occhiali
- Chiusura con gancio per un facile accesso
- Vestibilità abbondante per un maggior comfort

#### Colori

	Corto	Reg	Tall	XTall
Arancione		S/M - XXL/3XL		
Giallo		S/M - XXL/3XL		

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

**L474 - Gilet Alta visibilità Versatile**

**Codice doganale: 6110309100**

**Laboratorio di test**

### Istruzioni lavaggio



### Attenzione

Non lavare a secco.

Articolo	Colore	Len	Wid	Hgt	Peso (Kg)	Cubic (m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
L474ORRS/M	Arancione	43.0	28.0	52.0	0.1400	0.0626	5036108287000	15036108777195
L474ORRL/XL	Arancione	43.0	28.0	52.0	0.1600	0.0626	5036108286997	15036108777188
L474ORRXX/3X	Arancione	43.0	28.0	52.0	0.1700	0.0626	5036108287017	15036108777201