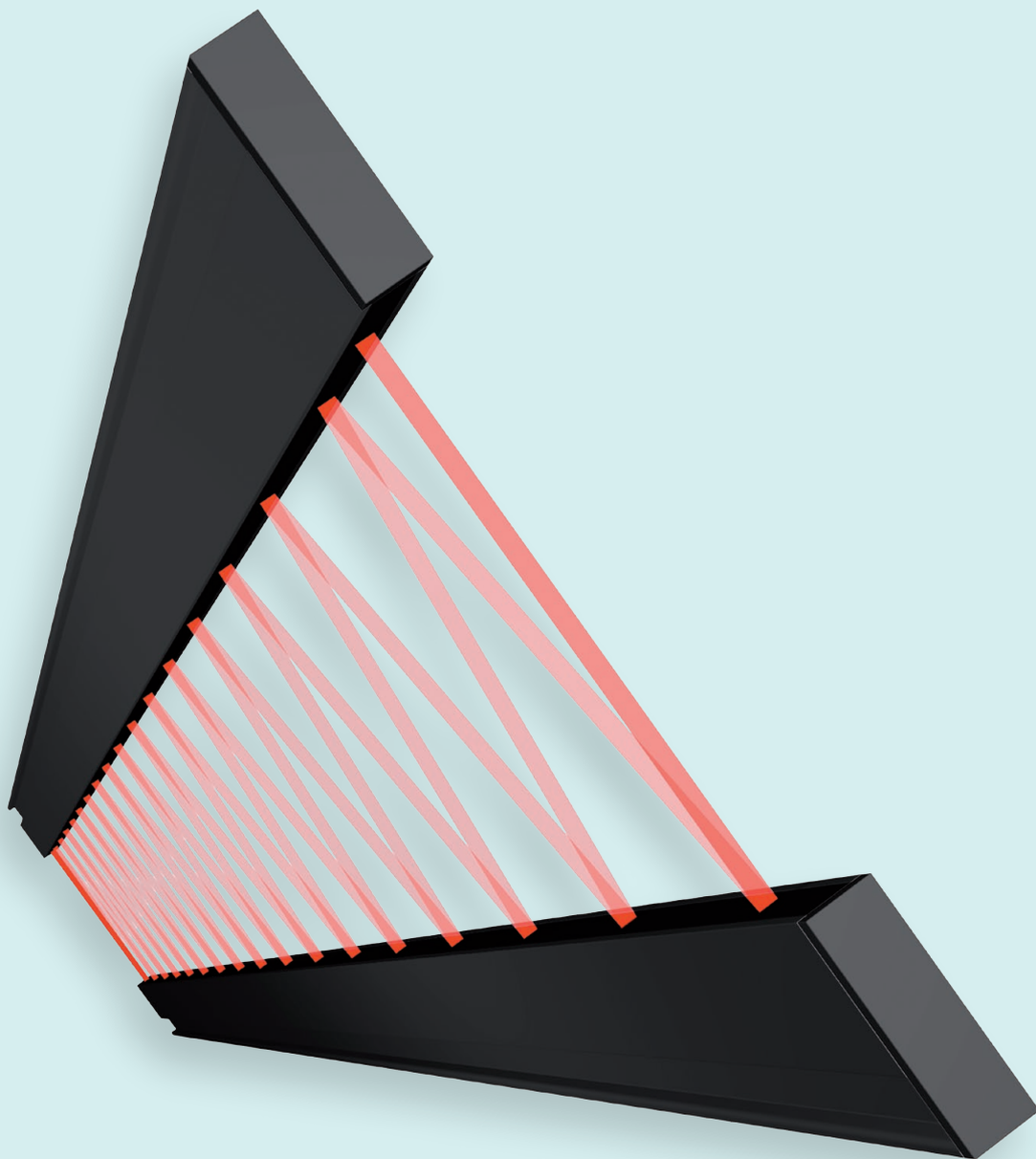


## WSE EVO 2

SISTEMA A RAGGI INFRAROSSI PER PORTE DI PIANO  
E PORTE DI CABINA



# WSE EVO 2

## SISTEMA A RAGGI INFRAROSSI PER PORTE DI PIANO E PORTE DI CABINA

Il nuovo sistema a raggi infrarossi **WSE EVO 2** previene il contatto tra l'anta e gli oggetti, rilevandoli non appena questi attraversano l'area di chiusura.

- WSE EVO 2: ultimo modello disponibile, conforme alla norma EN 81-20/50
- Protezione delle ante utilizzabile su porte ad apertura centrale e laterale
- Sistema a raggi infrarossi con 174 fasci luminosi indipendenti
- Raggio di operatività standard fino a 3.500 mm
- Intensità dei singoli raggi luminosi controllata da microprocessore, nessuna necessità di regolazione manuale
- Funzionamento garantito anche in caso di vandalismo (singoli raggi interrotti permanentemente)
- Protezione dagli atti vandalici
- Elevata immunità rispetto alle fonti di luce ambientali
- Possibilità di installazione su più porte Wittur: Hydra, Hydra3000, Finline® , Pegasus.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	WSE EVO 2
Dimensioni	9,40 mm di spessore 1.950 mm di altezza 36 mm di profondità
Numero dei raggi	174
Classe IP di protezione	IP54
Temperatura di stoccaggio	da -20° a +65°
Distanza tra le barriere	fino a 3,5 m
Segnale di diagnostica per diodi difettosi	
Cavo sostituibile	