



<b>Sezione</b>	<b>Antifurto</b>
<b>Categoria</b>	<b>Barriera infrarossi</b>
<b>Serie</b>	<b>Barriera da finestra</b>
<b>Codice</b>	<b>BLxxBI-BLxxNE</b>

**Descrizione**

Barriere infrarossi attivi per varchi d'accesso, su alluminio, copertura in policarbonato. Sincronismo ottico automatico, 3 livelli di potenza, led qualità ricezione. Le barriere sono costituite da due elementi distinti: il Trasmettitore ed il Ricevitore. raggi emessi vengono captati da altrettanti ricevitori. Dispongono inoltre di 3 livelli di potenza per adattarsi a più diversi tipi di utilizzo. Le barriere attive sono autosincronizzanti, questo evita il collegamento filare tra il trasmettitore ed il ricevitore. Possono essere alimentate a 12 o 24 Volt sia in corrente continua che in corrente alternata. Sia sul trasmettitore che sul ricevitore è presente il contatto TAMPER. Disponibili in varie altezze e di colore bianco o nero.

Caratteristiche Tecniche	
Alimentazione	12 o 24 Vdc
Assorbimento	Max.40 mA
Uscite	Relè contatto libero max. 1A
Grado di protezione	IP54

CODICI ARTICOLO	
<b>BL05BI</b>	<b>Barriera 2 raggi per finestra H.50cm bianca Dimensioni: 63 x 23 x 23 mm</b>
<b>BL10BI</b>	<b>Barriera 4 raggi per finestra H.100cm bianca Dimensioni: 113 x 23 x 23 mm</b>
<b>BL15BI</b>	<b>Barriera 6per finestra H.150cm bianca Dimensioni: 153 x 23 x 23 mm</b>
<b>BL20BI</b>	<b>Barriera 8 raggi per finestra H.200cm bianca Dimensioni: 213 x 23 x 23 mm</b>
<b>BL05NE</b>	<b>Barriera 2 raggi per finestra H.50cm nera Dimensioni: 63 x 23 x 23 mm</b>
<b>BL10NE</b>	<b>Barriera 4 raggi per finestra H.100cm nera Dimensioni: 113 x 23 x 23 mm</b>
<b>BL15NE</b>	<b>Barriera 6 raggi per finestra H.150cm nera Dimensioni: 153 x 23 x 23 mm</b>
<b>BL20NE</b>	<b>Barriera 8 raggi per finestra H.200cm nera Dimensioni: 213 x 23 x 23 mm</b>