

**BEAMIR15SA****COPPIA DI BARRIERE IR 4 RAGGI DOPPI, ALTEZZA 1.5M,
NERA**

Coppia di barriere all'infrarosso, 4 raggi doppi, per impiego in ambienti interni o esterni, altezza 1.5 m. Portata 20 m (interno), 10 m (esterno). Tensione di alimentazione 12 VDC, consumo 0.6 W, grado di protezione IP54. Dimensioni (L x H x P): 25 x 1500 x 22 mm, colore nero.



BEAMIR15SA

COPPIA DI BARRIERE IR 4 RAGGI DOPPI, ALTEZZA 1.5M, NERA

N° raggi IR	4
Distanza massima in interno (m)	20
Distanza massima in esterno (m)	10
Caratteristiche fasci IR	Impulsato, λ 950nm
Protezione da accecamento solare	Fino a 300.000lux
Sincronismo	Filare
Regolazione altezza raggi barriere	Sì
Riscaldatori	Sì
Protezione tamper	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Temperatura di funzionamento (°C)	-50 ÷ 50
Altezza (mm)	25
Larghezza (mm)	22
Profondità (mm)	1500
Montaggio a parete	Sì
Utilizzo in ambienti esterni	Sì
Grado di protezione IP	IP54

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Assorbimento massimo di corrente (mA)	150
Tensione di alimentazione riscaldatori	24VAC