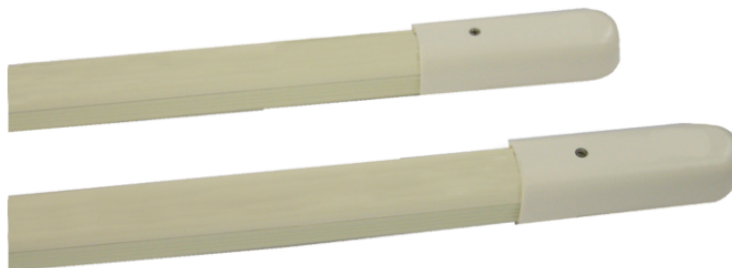




BEAMIR20SAW

COPPIA DI BARRIERE IR 6 RAGGI DOPPI, ALTEZZA 2M, BIANCA



Coppia di barriere all'infrarosso, 6 raggi doppi, per impiego in ambienti interni o esterni, altezza 2 m. Portata 5 m (interno e esterno). Tensione di alimentazione 12 VDC, consumo 0.96 W, grado di protezione IP54. Dimensioni (L x H x P): 25 x 2000 x 22 mm, colore bianco.



BEAMIR20SAW

COPPIA DI BARRIERE IR 6 RAGGI DOPPI, ALTEZZA 2M, BIANCA

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

N° raggi IR	6
Distanza massima in interno (m)	5
Distanza massima in esterno (m)	5
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

Colore	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-50 ÷ 50
Altezza (mm)	25
Larghezza (mm)	22
Profondità (mm)	2000
Montaggio a parete	Sì
Utilizzo in ambienti esterni	Sì
Utilizzo in ambienti interni	Sì
Grado di protezione	IP54
Altezza barriera (m)	2,00

CARATTERISTICHE ELETTRICHE

Assorbimento massimo di corrente	60÷150 in base al numero di raggi alloggiati
Tensione di alimentazione riscaldatori	24VAC