

# Speedlane 300



**BOON EDAM**

**Eleganti ante ad ali d'angelo che rientrano nella struttura in acciaio inox fanno del Speedlane 300 uno dei più eleganti varchi veloci disponibili. Questa soluzione di protezioni per ingressi dimostra che la gestione e il controllo del movimento delle persone all'interno di un edificio non contrasta con la sicurezza e la qualità del design. Le ante illuminate indicano lo stato della corsia, migliorano l'esperienza utente e conferiscono un look elegante e moderno.**

#### **Opzioni**

- Impostabile per corsia singola o multipla
- Luci rosse/verdi nel pannello superiore dell'unità
- Adattamenti per l'integrazione del sistema di controllo accessi
- Pannello di controllo esterno

Tutte le soluzioni per ingressi soggetti a sicurezza di Boon Edam sono facilmente integrabili con praticamente qualsiasi sistema di controllo accessi.

#### **Indicatore di Stato**

Le ante ad ali d'angelo basculanti sono illuminate da luci a LED rosse e verdi che indicano lo stato della corsia:

- Verde: durante la normale modalità standby; Speedlane è pronto per l'uso
- Neutro: durante l'uso autorizzato
- Rosso: quando si stanno chiudendo le ante della porta o quando viene rilevato l'uso non autorizzato.



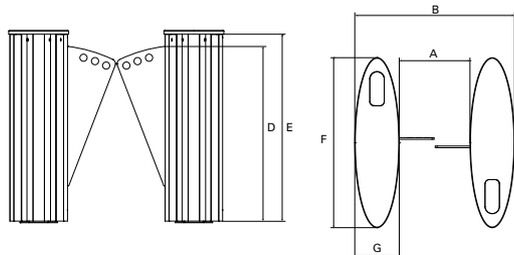
*your entry experts*



## Dimensioni e Specifiche

A					B	D	E	F	G
Passaggio Larghezza (mm)	Portata / Minuto*	Num. Porta Ante	Accesso Disabili	Tipo di Traffico	Larghezza Totale (mm)	Altezza Anta (mm)	Altezza Unità (mm)	Lunghezza Unità (mm)	Larghezza Unità (mm)
500	25-30	2	x		1130	934	1020	1212	315
900	25-30	2			1883	934	1020	1212	491

\* Dipende dal sistema di controllo accessi, in una sola direzione



## Sicurezza dell'utente

Un sistema avanzato di sensori impedisce la chiusura delle ante ad ali d'angelo quando una persona o un oggetto si trova nella zona di sicurezza.

## Uscita di Emergenza

La Speedlane 300 è dotata di una batteria di back-up per evitare malfunzionamenti se si verifica un'interruzione dell'alimentazione. Se l'alimentazione non viene ripristinata prima dell'esaurimento o in caso di emergenza le ante si ritraggono completamente nell'unità per consentire un passaggio libero del varco.

## BoonTouch

Boon Edam offre un pannello di controllo universale per azionare le sue soluzioni di accesso di sicurezza in remoto da un banco di accoglienza o di sicurezza. Questo pannello di controllo è in grado di azionare qualsiasi combinazione fino a 6 soluzioni di accesso di sicurezza ed è compatibile con la maggior parte delle soluzioni nella nostra gamma di prodotti. La sua interfaccia utente intuitiva consente l'utilizzo separato di ogni elemento o di tutti contemporaneamente. Inoltre, il BoonTouch mostrerà ogni situazione di allarme presso la corsia direttamente e presso il banco accoglienza e sicurezza.

## Specifiche Tecniche

Alimentazione: 200-240 VAC, 50/60 Hz

### Potenza Assorbita

In Funzione: 35W

In Attesa: 20W

Temperatura Ambiente: da -15°C a +50°C

Peso: 200 kg (Speedlane 300 standard)