

eGate[®] Colour

Beschreibung

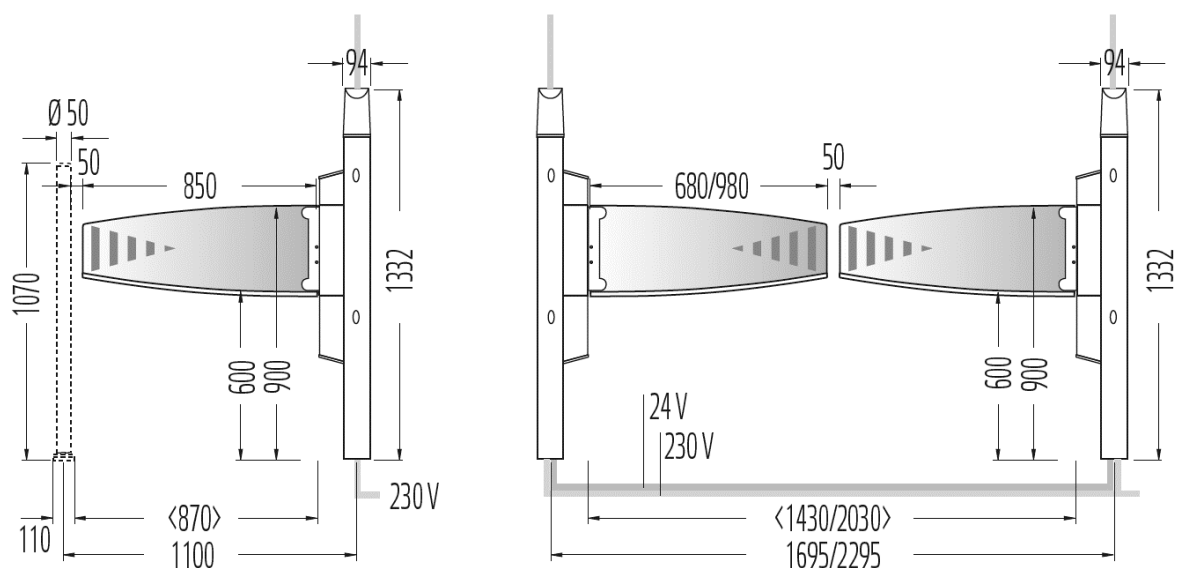
Das besonders freundliche Willkommen

Die Säule der attraktiven High-Tech-Eingangsanlage passt sich durch farbliche Variationsmöglichkeiten an das CD des Marktes an und setzt mit dem beleuchteten Schwenkarm ein deutliches Zeichen zum Eintreten. Die Barrierewirkung wird stark reduziert.



Merkmale

- Freundlicher Kundenempfang mit LED-Beleuchtung
- Einladende Wegeführung im modernen Design
- Individualisierung mit eigenem Logo oder Schriftzug möglich



Produktausstattung:

Ausführungsvarianten	Einzelanlage 1- und 2- Fach, Doppelanlage 1- und 2-Fach																																		
Material & Oberfläche	Aluminiumprofil pulverbeschichtet																																		
Farbe	Standard RAL-Farben RAL 7016 und RAL 9160 Weiteren RAL-Farben auf Anfrage erhältlich																																		
Betriebszustandsanzeige	Integrierte LED-Beleuchtung signalisieren den Betriebszustand der Anlagen in Ein- und Ausgangsrichtung																																		
Schwenkarm- & Durchgangsbreiten	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="7">Standard-Schwenkarme Höhe x Breite (mm)</th> </tr> <tr> <th rowspan="2">Durchgangsbreite in mm</th> <th colspan="3">Einzelanlage</th> <th colspan="3">Doppelanlage</th> </tr> <tr> <th>714</th> <th>884</th> <th>1014</th> <th>1434</th> <th>1774</th> <th>2034</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rohr Höhe 300 x</td> <td>680</td> <td>850</td> <td>980</td> <td>680</td> <td>850</td> <td>980</td> </tr> <tr> <td>ESG Höhe 300 x</td> <td>680</td> <td>850</td> <td>980</td> <td>680</td> <td>850</td> <td>980</td> </tr> </tbody> </table>	Standard-Schwenkarme Höhe x Breite (mm)							Durchgangsbreite in mm	Einzelanlage			Doppelanlage			714	884	1014	1434	1774	2034	Rohr Höhe 300 x	680	850	980	680	850	980	ESG Höhe 300 x	680	850	980	680	850	980
Standard-Schwenkarme Höhe x Breite (mm)																																			
Durchgangsbreite in mm	Einzelanlage			Doppelanlage																															
	714	884	1014	1434	1774	2034																													
Rohr Höhe 300 x	680	850	980	680	850	980																													
ESG Höhe 300 x	680	850	980	680	850	980																													
Serienausstattung	Einstellbare Motorgeschwindigkeit Bügelmanipulationsalarm Öffnungsimpuls über Einzelradar Potentialfreier Kontakt für z.B. Brandmeldeanlage Beleuchtete ESG-Schwenkarm																																		
Optionale Ausstattung	Öffnungsimpuls über Tandemradar Schwenkbereichsüberwachung im Nachlauf Rücklaufalarm Netzwerkanschluss Stromzuführung von der Decke Öffnungsimpuls über externe Peripherie Individualisierung des Logos oder Schriftzuges und LED-Farbe																																		

Technische Daten:*

Stromversorgung	100-240 V
Nennfrequenz	50 / 60 Hz
Leistungsaufnahme	Max. 60 W
Nennstrom	Max. 0,64 A
Empfohlene Netzsicherung	10 AT
Schutzklasse	I
Umgebungstemperatur	+10°C bis +50°C
Gewicht	30 kg (ohne Schwenkarme)
Schutzgrad	IP20
Schnittstellen	RJ45
Antrieb	24V/DC Motor In stromlosen Zustand frei drehbar
Installation	Betonfundament C25/30 bzw. Untergrund mit mindestens 25N/mm ² Druckfestigkeit, Ebenheitstoleranz +/- 5mm
Zertifikate	EN 60335-1:2012/A15:2021; EN 60335-2-103:2015; EN 17352:2022; UL 325:2017/R:2020-02; CAN/UL 325:2017

*Werte je Säule