

Tglass 50G

Torniquete para Controlo de Acessos



Acessos



Abertura
rápida



Iluminação



Alta
Segurança





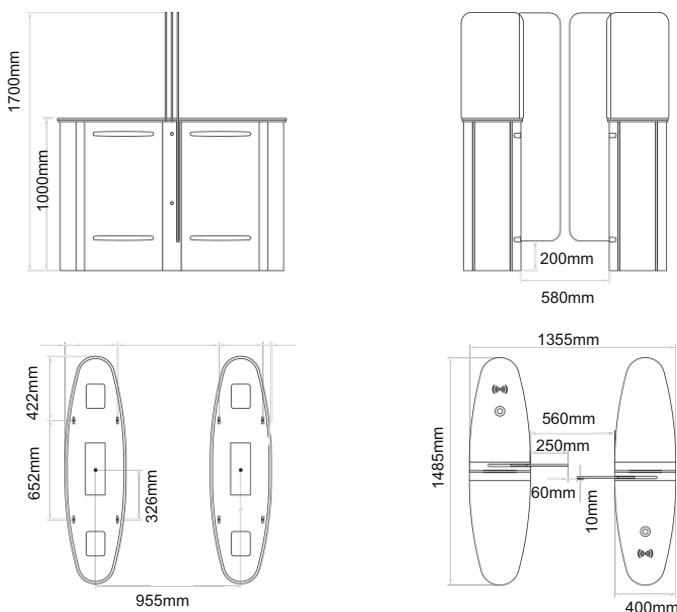
Tglass 50G

»Torniquete de interior, de abertura rápida, um design sofisticado, com um nível de segurança alto. Capaz de detectar passes não autorizados, impede ou notifica, com audio ou discretamente.

Características Técnicas

Direção	Entrada / saída controlada ou sem controle em ambas as direções.
Quadro/Armação	Aço inoxidável de qualidade AISI 304. Opcional: aço inoxidável preto.
Asa	Vidro temperado de 10 mm com 170 cm altura. Opcional: Vidro colorido fumado. Altura: 130 cm / 150 cm
Mesa Superior	1 milímetro de vidro temperado preto. Opcional: madeira.
Modo de Emergencia	Após o recebimento de um sinal de detecção de incêndio as asas ficam abertas. Opc: Em caso de falta de energia, posição aberta
Inicador	LEDS de iluminação ao redor da placa superior e leds de transição. Led iluminação nas palas.
Alimentação	47 a 60 Hz
Consumo de energia	120W durante a passagem, 10W durante o modo de espera (para as duas asas)
Velocidade de passagem	~ 40 pessoas / minuto
Temperatura	0 ° / + 70 ° Opcional: Com aquecedor de -40 °
Peso	~148 Kg (asa única)
Largura de passagem	56 cm

Desenho Técnico/ Dimensões



Acessórios

- Unidade de controle por betoneira
- Comando à distancia
- Sistema de notificação de passagem não autorizado.

Opcional

- Integração com Software
- Mesa superior: madeira
- Chassi: aço inoxidável preto
- Pala: Vidro colorido fumado
- Colagem de vinil
- Placa controladora TCP/IP

Toda a informação, está sujeita a alteração sem aviso prévio, dada a evolução constante do produto. A Innux não se responsabiliza por qualquer eventual erro ou omissão neste documento.

✉ geral@innux.com

🌐 www.innux.com | www.innux.pt

T.: +351 229 812 220 T.: +351 219 618 404

Todas as fotografias e imagens contidas neste documento estão sujeitas a direito de autor e não podem ser copiadas nem reproduzidas.

© Copyright Innux Technologies, Lda

