

Turnichet poarta batanta Came Ozak GL B1

Cod produs: GL B1



14.326⁷² Lei

Cost transport: 100.00 Lei

Greutate: 41 kg

La comanda

Livrare Luni, 8 iunie

Data: 06.06.2026

Descriere:

Turnichet poarta batanta potrivit pentru pasajele VIP-urilor, scaunelor cu rotile si carucioarelor. Oferă o estetică placuta cu iluminarea sa specială și combinația de granit natural, sticlă securizată și oțel inoxidabil.

Poate fi folosită ca poartă de sine stătătoare, dar poate fi folosită și ca unitate complementară împreună cu porțile rapide.

- Sistem cu functionare bidirectionala (intrare-iesire). Modul de operare poate fi schimbat prin intermediul placii de control;
- Corp din otel inoxidabil grad 304 (optional 316);
- Capac din sticla securizata neagra de 10 mm, optional capacul poate fi scobit pentru montajul sistemului de control acces la suprafata;
- Aripa din teava de inox grad 304 (optional 316) de Ø27x2 mm, latimea aripii de 550-900 mm;
- Lumina LED RGB sub capac;
- Mod de functionare electromecanic motorizat;

- Intensitate de operare: 100%, 24/7;
- Tensiune de operare: 110/220V AC 50/60 Hz. ($\pm 10\%$), 24V DC;
- Consum: $\sim 2W$ în stand-by, $\sim 30W$ în timpul trecerii;
- Greutate: ~ 41 kg.

Unitate de control

- Toate funcțiile, parametri și modurile de funcționare pot fi modificate prin intermediul plăcii de control.
- Compatibilă cu toate tipurile de dispozitive de control acces.
- Controlabilă prin contact uscat (control la sol).

Debitul de persoane

- Timp de deschidere / închidere: 1.5 - 2 sec.

Mod de urgență

- Sistemul oferă trecere liberă (intrare-ieșire) prin deschiderea aripii în direcția preferată configurată prin comutator DIP (fail safe). Funcționează compatibil cu sisteme de avertizare incendiu și similare. La sfârșitul unei situații de urgență, sistemul revine la modul normal de funcționare.
- **In caz de pana de curent:** Sistemul oferă un pasaj liber (intrare-ieșire) prin împingerea manuală a aripii către direcțiile de intrare sau de ieșire (fail safe).

Specificatii

Producator

Ozak