

BARRERA AGUSTA LIGHT

CÓD. 1015031 - CANCELA AGUSTA LIGHT AC 220 V HASTA 4,5 M GRIS

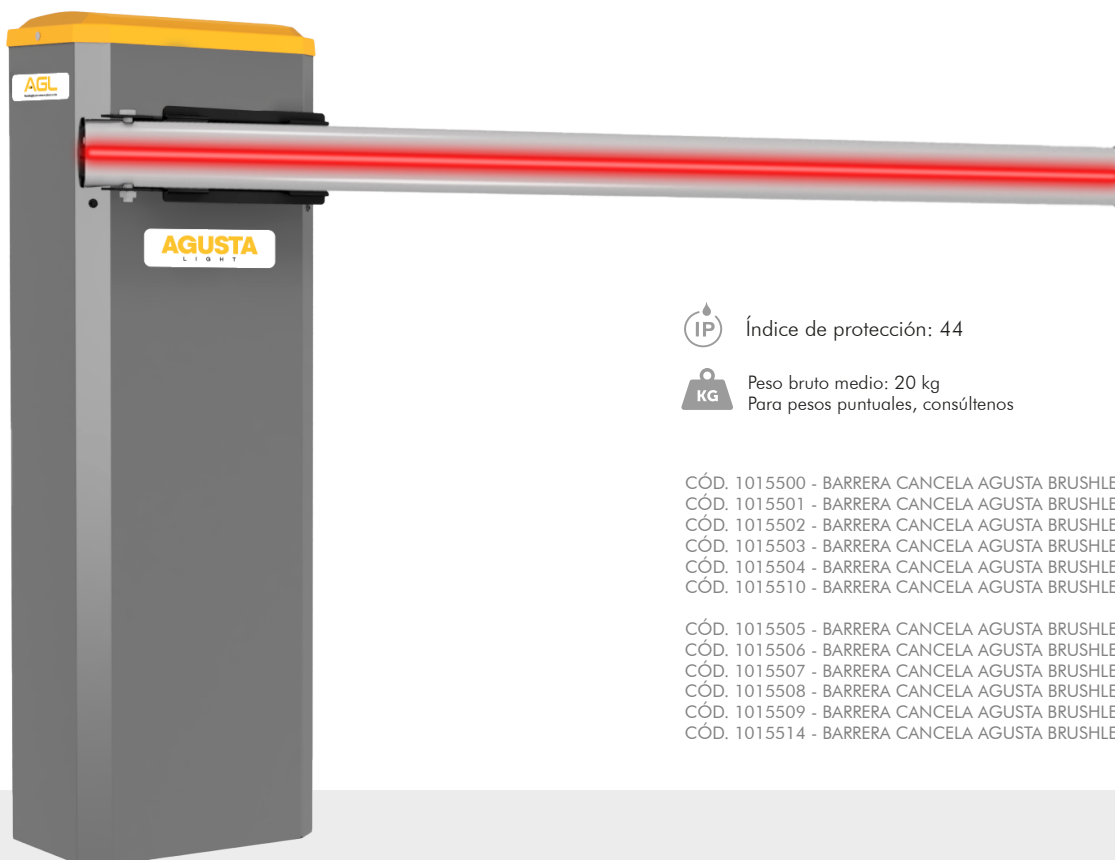
CÓD. 1015034 - CANCELA AGUSTA LIGHT SPEED INVERTER DOBLE VOLTAJE HASTA 4,5 M GRIS



Barrera
mecánica
señalizadora



Salida para interconectar
Botonera y sensor
de barrera, lazo terrestre



Índice de protección: 44



Peso bruto medio: 20 kg
Para pesos puntuales, consúltenos

CÓD. 1015500 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC CON LED - 2,0 M
CÓD. 1015501 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC CON LED - 2,5 M
CÓD. 1015502 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC CON LED - 3,0 M
CÓD. 1015503 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC CON LED - 3,5 M
CÓD. 1015504 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC CON LED - 4,0 M
CÓD. 1015510 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC CON LED - 4,5 M

CÓD. 1015505 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SIN LED - 2,0 M
CÓD. 1015506 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SIN LED - 2,5 M
CÓD. 1015507 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SIN LED - 3,0 M
CÓD. 1015508 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SIN LED - 3,5 M
CÓD. 1015509 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SIN LED - 4,0 M
CÓD. 1015514 - BARRERA CANCELA AGUSTA BRUSHLESS AGL DC SIN LED - 4,5 M

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

BARRERA AGUSTA LIGHT AC 220 V HASTA 4,5 M GRIS

- Motor AC;
- Accionamiento por control remoto 433 Mhz;
- Estator 1/2 HP monofásico;
- Central: Flex.;
- Tensión: AC 220 V;
- Tiempo de apertura: 8 segundos;
- Ciclo/H: 120;
- Reducción: 1:24;
- Placa accionadora del led incluida;
- Fuente de 12 V/5^o para el led incluida;
- Fin de carrera: Híbrido (reed switch y codificador);
- Barreras de hasta 4,5 m con o sin led;
- Sistema mecánico de pistón;
- Sistema antiplastamiento integrado;
- Gabinete robusto y reforzado;
- Movimiento suave y preciso;
- Mejor coste-beneficio del mercado;
- Color: Gris;

BARRERA AGUSTA LIGHT SPEED INVERTER DOBLE VOLTAJE HASTA 4,5 M GRIS

- Motor AC;
- Accionamiento por control remoto 433 Mhz;
- Estator 1/2 hp **trifásico**;
- Central: **inversora**;
- Tensión: **Doble voltaje**;
- Tiempo de apertura: **4 segundos**;
- Ciclo/H: 120;
- Reducción: 1:24;
- Placa accionadora del led incluida;
- Fuente de 12 V/5^o para el led incluida;
- Fin de carrera: Híbrido (reed switch y codificador);
- Barreras de hasta 4,5 m con o sin led;
- Sistema mecánico de accionamiento por pistón;
- Antiplastamiento integrado;
- Gabinete robusto y reforzado;
- Movimiento suave y preciso;
- Mejor coste-beneficio del mercado;
- Color: Gris;