

# Pilona automática con mando a distancia y corona luminosa LED, Ø220 y altura 600mm

Espesor de la pilona de 4mm (referencia H6004)

Espesor de la pilona de 8mm (referencia H6008)



**Pilona diseñada para control de acceso en la vía pública, en comunidades, empresas, etc.**

**Accionamiento por mando a distancia** u otros dispositivos.

Máxima visibilidad gracias a su **corona LED, función semáforo**.

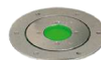
**Seguridad positiva**, al cortar la tensión el vástago tiende a bajar.

**Opcional: con respuesta inmediata de seguridad**, para vehículos, cuando el lazo magnético detecta un coche, moto, etc., la pilona baja automáticamente. En el caso de las personas, u otros obstáculos, un sensor de presión hará que la pilona baje al mínimo indicio de impacto.

Iluminación roja  
Pilona subida



Iluminación verde  
Pilona bajada



		pilona H6004	pilona H6008
Dimensiones y materiales	Altura desde el nivel del suelo	600mm	600mm
	Diámetro de la pilona	220mm	220mm
	Espesor de la pilona	<b>4mm</b>	<b>8mm</b>
	Dimensiones del cajón	300x300x830mm	340x340x830mm
	Material de la pilona Acabado de la pilona	Acero inoxidable AISI 304 satinado	Acero inoxidable AISI 304 satinado
Características	Tensión	230V 50Hz	230V 50Hz
	Consumo	700W	700W
	Potencia del Motor	300W (3.000rpm)	300W (3.000rpm)
Prestaciones funcionales	Velocidad	90mm/s 130mm/s	90mm/s 130mm/s
	Rango de Temperatura	-20°C + 80°C	-20°C + 80°C
	Grado de protección IP	IP67	IP67
	Fuerza de subida	1.400NW	1.400NW
	Tiempo de subida	3-4 segundos	3-4 segundos
	Tiempo de bajada	3-4 segundos	3-4 segundos
	Cuadro de maniobra	BC20	BC20
	Resistencia al impacto	45.000 J	100.000 J
	Corona luminosa	Sí, LED RGB	Sí, LED RGB
	Función semáforo	Sí	Sí
Prestaciones opcionales	Banda reflectante	Opcional	Opcional
	Seguridad personas y objetos	Opcional	Opcional