

Wing40



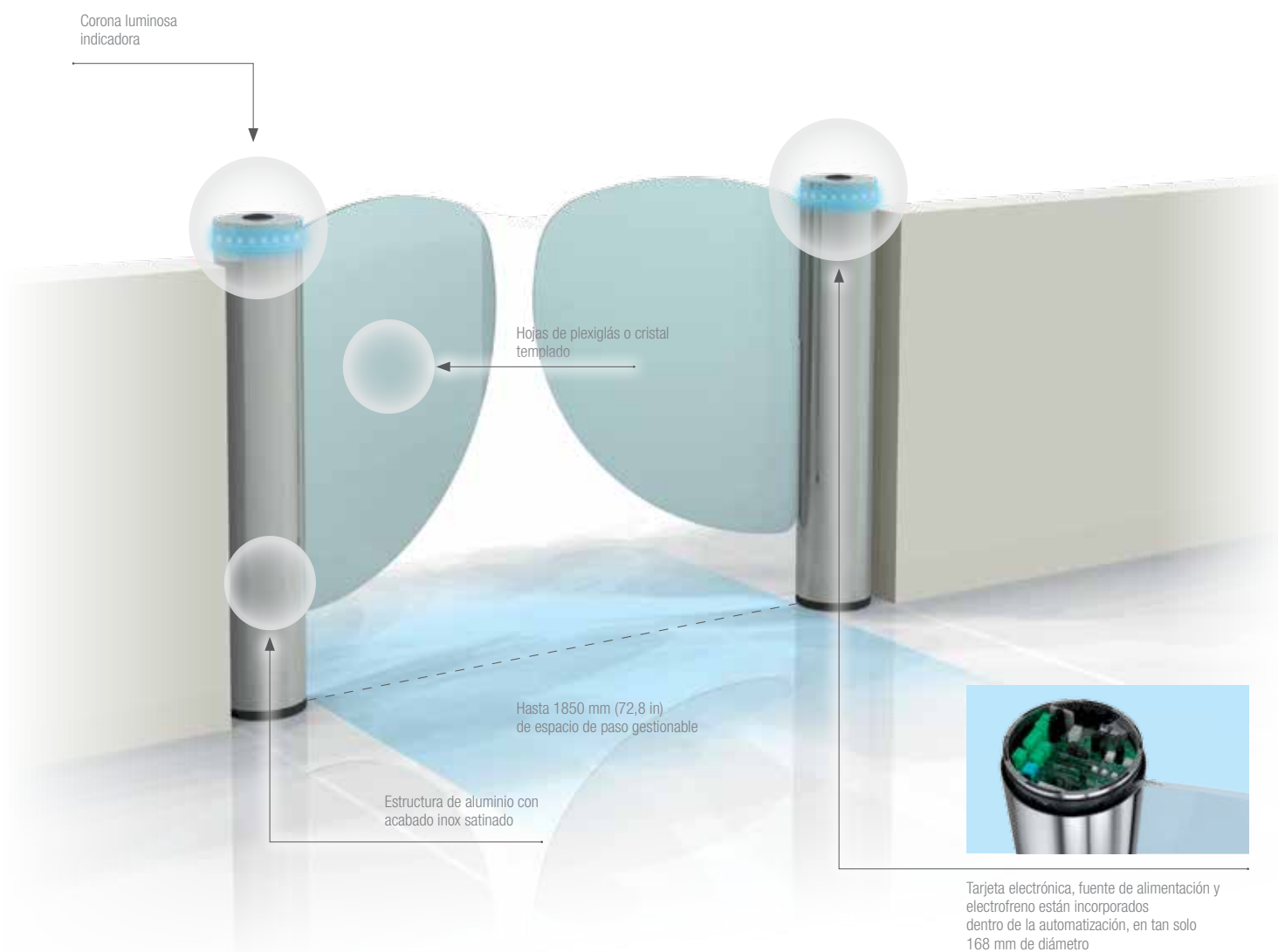
TORNIQUETE BATIENTE
MOTORIZADO



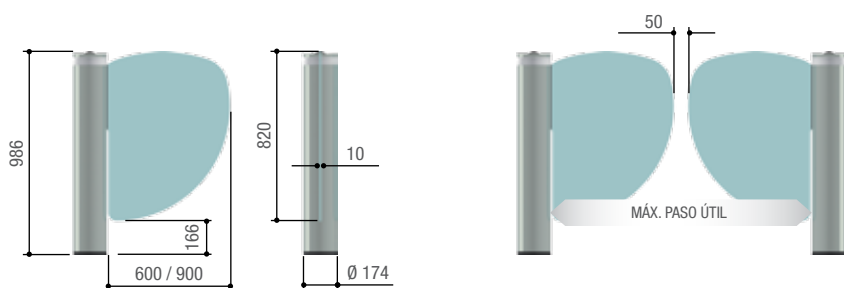
CAME

Acceso elegante.

Torniquete batiente motorizado. Elegante, armonioso y silencioso, son estos los pluses por los que Wing40 es especialmente adecuado para realizar accesos de hoteles, centros de bienestar, gimnasios, bancos, centros de exposiciones.



Medidas (mm)



Ventajas que se vuelven soluciones.

INNOVACIÓN Y ARMONÍA

- Un concentrado de soluciones estéticas y tecnológicas para la instalación y el funcionamiento.
- Estructura de aluminio con acabado inox satinado.
- Hoja fijada dentro de la automatización.
- Ha sido estudiado para facilitar el paso de personas discapacitadas (versión con hoja de 900 mm).

DOBLE PASO

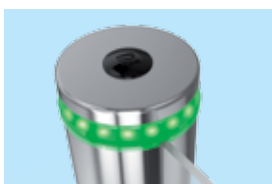
Se pueden unir dos Wing40 para gestionar accesos peatonales especialmente anchos (hasta 1850 mm de espacio de paso). Las hojas disponibles son 4, tanto de plexiglás como de cristal, anchas 600 o 900 mm.

ACCESO Y MOVIMIENTO SEGUROS

- Apertura mediante pulsador, fotocélula o bien con lectura de tarjeta trasponder y tarjeta magnética.
- Tarjeta electrónica, fuente de alimentación y electrofreno están incorporados dentro de la automatización, en tan solo 168 mm de diámetro.
- Corona luminosa indicadora del movimiento de la hoja.
- Tecnología encoder.
- En caso de falta de suministro eléctrico, la automatización es reversible y permite la apertura manual tanto en entrada como en salida.
- Bloqueos mecánicos internos regulables.
- Memory Roll para garantizar el almacenamiento de la configuración y de los usuarios.



LA CORONA LUMINOSA DE SEÑALIZACIÓN DE COLOR ROJO indica el movimiento de cierre de la hoja.



LA CORONA LUMINOSA DE SEÑALIZACIÓN DE COLOR VERDE indica el movimiento de apertura de la hoja.



LA CORONA LUMINOSA DE SEÑALIZACIÓN DE COLOR AZUL avisa con antelación el movimiento de cierre de la hoja (Tiempo de parpadeo previo regulable electrónicamente).



La garantía de los 24 Voltios

Los sistemas con motor de 24 Voltios ofrecen la máxima seguridad de servicio y se adaptan con mucha versatilidad a las condiciones de funcionamiento exigentes, como en el caso de las aplicaciones industriales o en las comunidades de vecinos. Además, un sistema de 24 Voltios funciona también en caso de falta de suministro eléctrico, gracias a las baterías opcionales.



En came.com descubre ¡toda la gama de productos Came!

Came es una empresa líder en la producción de automatizaciones para la casa, la industria, los grandes proyectos tecnológicos de instalación.

Una gama completa de soluciones para la casa: desde las automatizaciones para cancelas y puertas de garaje, pasando por los motores para persianas y toldos parasol, hasta abarcar el control domótico, los sistemas antiintrusión y los videoporteros. Tecnología y fiabilidad también al servicio de tu negocio, gracias a soluciones proyectadas para automatizar puertas industriales, puertas automáticas, barreras viales, torniquetes, control de accesos y sistemas de aparcamiento.





MODELO

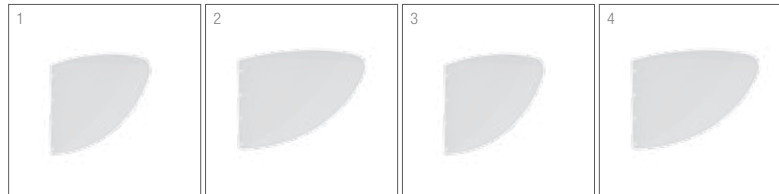
PSWNG40

Grado de protección (IP)	40
Alimentación (V - 50/60 Hz)	120 - 230 AC
Alimentación de funcionamiento (V)	24 DC
Velocidad de apertura a 90°(s)	1
Potencia (W)	120
Temperatura de funcionamiento (°C / °F)	-20 ÷ +55 / -4 ÷ +131

● 24 V DC

ALGUNAS VERSIONES PUEDE QUE NO ESTÉN DISPONIBLES EN TU PAÍS, PARA MÁS INFORMACIÓN PREGUNTA A TU DISTRIBUIDOR.

ACCESORIOS ESPECÍFICOS



1. Hoja de plexiglás L = 600 mm Esp. = 10 mm.
2. Hoja de plexiglás L = 900 mm Esp. = 10 mm.
3. Hoja de cristal L = 600 mm Esp. = 10 mm.
4. Hoja de cristal L = 900 mm Esp. = 10 mm.

ELEMENTOS PARA COMPLETAR LA INSTALACIÓN



1. Barra de contención unidireccional para paso de carritos. Disponible con n.º 2, 3 o 4 arcos.
2. Barra de contención con fijación al piso, de acero AISI 304 y panel de policarbonato grueso 6 mm (0,23 in). H = 900 mm (35,4 in).
3. Barra de contención con fijación al piso de acero AISI 304 sin panel. H = 900 mm (35,4 in).
4. Barra de contención con empuñadura antipánico de acero inox AISI 304. Disponibles con columna a la derecha o a la izquierda. L = 900 o 1200 mm (35,4 o 47,2 in), H = 1000 mm (39,3 in).
5. Montante de acero galvanizado con pestaña de fijación y cubrepestaña de plástico cromado. H = 980 mm (38,6 in). Disponible sin taladros, con 2 taladros, con 2+2 taladros a 90° o 180°, con 6 taladros, con 8 taladros.
6. Montante con pestaña de fijación y cubrepestaña de acero AISI 304. H = 980 mm (38,6 in). Disponible sin taladros, con 2 taladros, con 2+2 taladros a 90° o 180°, con 6 taladros, con 8 taladros.
7. Panel de policarbonato transparente, grueso 6 mm. L = 750 mm (29,5 in), H = 800 mm (31,5 in).
8. Montante de acero AISI 304. H = 900 mm (35,4 in), Ø 80 mm (3,15 in). Disponible sin pinzas, con 2 pinzas, con 2+2 pinzas a 90° o 180°, con 6 pinzas, con 8 pinzas.
9. Manguitos de unión. Disponibles de plástico cromado, de acero AISI 304 y de acero AISI 304 específico para fijación a la pared.
10. Tubo horizontal para barras de contención de acero AISI 304. Ø 40 mm (1,57 in), grosor 1 mm (0,04 in). Disponible en varias medidas: 500, 1000, 1500, 2000 mm (19,7, 39,4, 59,1, 78,7 in).



GARANZIA QUALITÀ ORIGINALE

Los productos Came se proyectan y fabrican completamente en ITALIA



Came S.p.A. está certificada Calidad y Medioambiente UNI EN ISO 9001 UNI EN ISO 14001



MILANO 2015 FEEDING THE PLANET ENERGY FOR LIFE

© CAME SPA - KDEP#CES2CA3S114 - ENE_2014 - ES

Prohibida la reproducción también parcial • CAME se reserva el derecho de modificar el presente documento en cualquier momento



Came S.p.A.

Via Martiri della Libertà, 15
Dossón di Casier
Treviso - Italy

www.came.com

Came is a company of
CAMEGROUP