



Instalación de pilonas fijas (HE220L) y semiautomáticas (H2208H75L) con coronas luminosas LED en el Casino de Reus, la solución más efectiva para el control de acceso y prevención del alunizaje.

---

Tarragona



Instalación con pilonas de BENITO para controlar el acceso al centro de Sant Antoni en Ibiza.

---

Ibiza (Islas Baleares)

Instalación de pilonas fijas (HE220L) y semiautomáticas (H2208H75L) con coronas luminosas LED en el Casino de Reus, la solución más efectiva para el control de acceso y prevención del alunizaje.



FIJA empotrable Ø220 HE220 Telescópica semiautomática PLAZA 220 H2208



Las pilonas fijas y semiautomáticas de BENITO están diseñadas para controlar el acceso vehicular en áreas restringidas, como estacionamientos, zonas residenciales o comerciales... Fabricadas con materiales duraderos como acero inoxidable y son altamente resistentes a impactos y manipulaciones no autorizadas. La corona luminosa LED integrada en estas pilonas juega un papel crucial en la prevención del alunizaje. Los LEDs de alta intensidad emiten una luz brillante y uniforme que aumenta la visibilidad tanto durante el día como por la noche. Esta iluminación no solo alerta a los conductores sobre la presencia de la pilona, sino que también disuade a los delincuentes al hacer más visible la presencia de obstáculos físicos en el área.

En términos de seguridad anti-alunizaje, estas pilonas actúan como una barrera física que dificulta o impide el acceso de vehículos a alta velocidad. La corona luminosa LED aumenta la visibilidad de las pilonas, lo que hace que sean más evidentes para los conductores y disuade cualquier intento de alunizaje o entrada forzada.

**Disuasión Efectiva:** La combinación de una corona luminosa LED y una estructura robusta disuade a los delincuentes de intentar el alunizaje o el acceso no autorizado.

**Control de Acceso Seguro:** Estas pilonas ofrecen un control efectivo del acceso vehicular, garantizando la seguridad de áreas restringidas.

**Visibilidad Mejorada:** La corona luminosa LED mejora la visibilidad de las pilonas, reduciendo el riesgo de colisiones accidentales y aumentando la conciencia de seguridad en el entorno.



V. | La mejora y evolución constante de nuestros productos, puede provocar algunas modificaciones en las especificaciones técnicas y características de los mismos sin previo aviso.

**BENITO**

info@benito.com  
tel. 93 852 1000

Instalación con pilonas de BENITO para controlar el acceso al centro de Sant Antoni en Ibiza.



FIJA empotrable Ø220 HE220      TELESCÓPICA AUTOMÁTICA Ø220 x 600mm H6008



BENITO ha instalado 26 pilonas automáticas con LED para controlar el acceso al núcleo urbano del pueblo de Sant Antoni, en Ibiza, y 24 pilonas fijas. En concreto, se han instalado las pilonas con sistema de apertura con mando a distancia en las calles Vara de Rey, Sant Antoni, Ample, Rossel, Ignasi Riquer, Santa Agnès, Bisbe Torres, Bisbe Cardona, la plaza de la iglesia y el Passeig de Ses Fonts. Éstas abren y cierran el paso con un sistema de apertura con mando a distancia y en horarios definidos por el Ayuntamiento.

Las pilonas telescópicas automáticas están fabricadas en acero inoxidable y llevan una señalización con corona de LED en rojo y verde para marcar si el acceso está cerrado o abierto, respectivamente. El proyecto tiene el objetivo de reducir el tráfico de vehículos y mejorar la calidad del aire.



**BENITO**

info@benito.com  
tel. 93 852 1000