



Fußgängerzone im Portalet von Vic, umgestaltet zu einem Aufenthaltsbereich mit ARQ-Bänken, TOMSK-Beleuchtung und RGBW-Projektion zur Aufwertung des historischen Umfelds.

Barcelona (Spanien)

Fußgängerzone im Portalet von Vic, umgestaltet zu einem Aufenthaltsbereich mit ARQ-Bänken, TOMSK-Beleuchtung und RGBW-Projektion zur Aufwertung des historischen Umfelds.



Bedarf / Problem: Der Fahrzeugverkehr schränkte die fußläufige Nutzung und die Qualität des Stadtraums ein.
Lösung: Einrichtung einer Fußgängerzone sowie Integration von Stadtmobiliar und architektonischer Beleuchtung.
Ergebnis: Ein zugänglicherer, strukturierter Raum mit Fokus auf öffentliche Nutzung entsteht.

Das **Portalet in Vic (Barcelona)** wurde erneuert und in einen vollständig fußgängerfreundlichen Raum umgewandelt, der sowohl zum Verweilen als auch zum Durchgang dient.

Die Maßnahme umfasst **ARQ-Bänke**, die bereits an anderen Orten wie dem Eingang zur Plaça Major eingesetzt werden und sich als charakteristisches Element der Stadt etablieren. Ihr geradliniges, geometrisches und elegantes Design, mit oder ohne Rückenlehne, fördert Aufenthalt und Integration in das historische Umfeld.

Der Raum wird durch die Installation eines Atlas-Brunnens und **INOX-Abfallbehälter** ergänzt, die Funktionalität und Einheitlichkeit gewährleisten.

Die Beleuchtung spielt eine zentrale Rolle mit **TOMSK-Leuchten** für den Fußgängerverkehr und **Milan RGBW-Projektoren**, die die Stadtmauer bei besonderen Anlässen hervorheben.

Eine Maßnahme, die den Raum den Menschen zurückgibt und das städtische Erbe aufwertet.



V. | Die ständige Verbesserung unserer Produkte kann zur Änderung einiger technischer Eigenschaften führen

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000