



La ristrutturazione dell'illuminazione del Parco del Ponte della Cadena, a Molins de Rei (Barcelona), include punti luce e lanterne Tomsk di colore Marson, completati con proiettori Milan.

---

**Barcelona (Spagna)**



L'eleganza di corpi illuminanti, luminarie e punti luce Tomsk in una passeggiata di Alicante. Corpi illuminanti per la pista ciclabile. Lampioni stradali

---

**Alicante**



---

**Palamós (Spagna)**



---

**La Palma (Spagna)**



---

**Jávea (Spagna)**

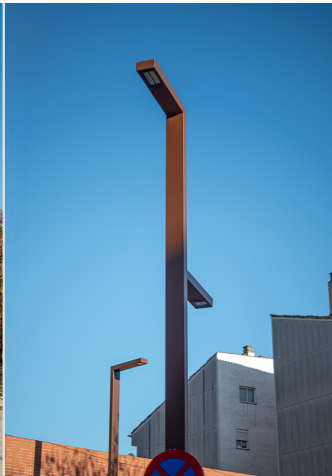
La ristrutturazione dell'illuminazione del Parco del Ponte della Cadena, a Molins de Rei (Barcellona), include punti luce e lanterne Tomsk di colore Marson, completati con proiettori Milan.



La ristrutturazione dell'illuminazione del Parco del Ponte della Cadena, situato a Molins de Rei, nella provincia di Barcellona, è stata progettata per migliorare sia l'efficienza energetica che la sicurezza dello spazio pubblico.

Il progetto include l'installazione di punti luce Tomsk a forma di L e F, di colore Marson, posizionati nelle zone più pedonali e vicino alla strada. Questi punti luce offrono un'illuminazione calda e moderna, migliorando la visibilità e creando un'atmosfera accogliente durante la notte. Inoltre, sono state installate lanterne Tomsk di colore Marson nel centro del parco per segnalare il percorso, offrendo un orientamento chiaro e sicuro. Per completare l'illuminazione, sono stati installati proiettori Milan su colonne dello stesso colore Marson, che offrono una luce potente e uniforme, ideale per illuminare ampie aree del parco.

Con questa ristrutturazione, il Parco del Ponte della Cadena diventa uno spazio più efficiente, sicuro e accessibile per la comunità.



V. | Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.

**BENITO**

info@benito.com  
tel. 93 852 1000

L'eleganza di corpi illuminanti, luminarie e punti luce Tomsk in una passeggiata di Alicante. Corpi illuminanti per la pista ciclabile. Lampioni stradali



Alicante ha una pista ciclabile tra due corsie di circolazione per le automobili. I corpi illuminanti Tomsk si trovano su entrambi i lati della pista ciclabile per illuminarla in modo sicuro.

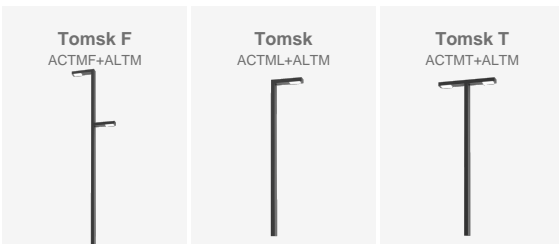
Sui marciapiedi, i lampioni e i punti luce Tomsk completano l'insieme conferendogli un'aria moderna ed elegante.



V. | Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.

**BENITO**

[info@benito.com](mailto:info@benito.com)  
tel. 93 852 1000



V. | Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.



V. | Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.

**BENITO**

info@benito.com  
tel. 93 852 1000



Tomsk F  
ACTMF



Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.



Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.



Tomsk  
ABLTM



Tomsk F  
ACTMF



Tomsk T  
ACTMT



Imágenes ©Milena Villalba 2020

Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.



Il costante miglioramento ed evoluzione dei nostri prodotti può comportare alcune modifiche nelle specifiche tecniche e nelle caratteristiche degli stessi senza preavviso.