



Renovació de l'enllumenat al port del Garraf amb projectors CICLO i punts de llum TOMSK, sobre columnes negres tractades contra la corrosió marina.

Barcelona



Les rotondes de Castelldefels s'han renovat amb noves luminàries LED, millorant l'eficiència energètica de la ciutat. Projectes Ciclo i Deco, oferint un disseny modern, eficient i sostenible.

Castelldefels



Al municipi d'Altea han modernitzat l'enllumenat públic mitjançant la instal·lació de projectors Ciclo L de color blanc, millorant l'eficiència energètica i la qualitat de la il·luminació als carrers.

Alicante

Renovació de l'enllumenat al port del Garraf amb projectors CICLO i punts de llum TOMSK, sobre columnes negres tractades contra la corrosió marina.



El port marítim del Garraf (Barcelona) ha dut a terme una renovació completa del seu sistema d'il·luminació exterior, apostant per solucions més eficients, modernes i sostenibles. Les antigues lluminàries analògiques, ja deteriorades pel pas del temps i per les condicions de l'entorn marítim, han estat substituïdes per projectors **CICLO** de **Benito Urban**. Aquests garanteixen una il·luminació uniforme i de qualitat quan cau el sol, millorant tant la seguretat com l'estètica de l'espai. A la zona destinada a l'aparcament de vehicles, s'han instal·lat punts de llum **TOMSK** en forma de L, una solució funcional i visualment integrada.

Totes les lluminàries s'han muntat sobre columnes de color negre, que incorporen un tractament antisalnitre per resistir la corrosió i assegurar la seva durabilitat davant les inclemències de l'entorn costaner. Aquesta renovació no només millora l'experiència dels usuaris del port, sinó que també reforça el compromís amb un entorn urbà més segur, resistent i estèticament cuidat.



BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000

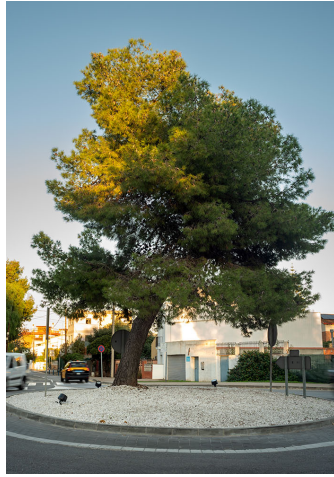
Les rotondes de Castelldefels s'han renovat amb noves luminàries LED, millorant l'eficiència energètica de la ciutat. Projectes Ciclo i Deco, oferint un disseny modern, eficient i sostenible.



Avui en dia, el consum energètic és una prioritat per a les ciutats de tot el món. Des de fa anys, moltes ciutats han començat a adaptar i substituir les antigues lluminàries per tecnologia LED. Aquesta transició no només ajuda a reduir la contaminació lumínica, sinó que també permet un estalvi energètic significatiu, reduint fins a un 80% el consum.

La ciutat de Castelldefels, prop de Barcelona, ha estat una de les que ha apostat per aquest canvi des del principi. Recentment, ha renovat les rotondes de la ciutat amb **projectors LED Ciclo i Deco**, millorant tant l'eficiència energètica com la seguretat vial.

Els **projectors Ciclo** s'han instal·lat al terra, il·luminant la decoració de les rotondes per ressaltar el seu disseny i aportar una millor estètica. A més, s'ha col·locat un punt de llum amb **projectors Deco** al centre de cada rotonda, destinat a il·luminar adequadament els vehicles, garantint una circulació segura durant la nit i millorant la visibilitat en tot moment.

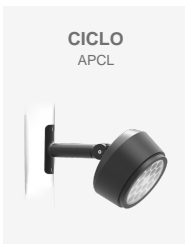


V. | La millora i evolució constant dels nostres productes, pot provocar algunes modificacions en les Especificacions tècniques i característiques dels mateixos sense previ avís.

BENITO

info@benito.com
tel. 93 852 1000

Al municipi d'Altea han modernitzat l'enllumenat públic mitjançant la instal·lació de projectors Ciclo L de color blanc, millorant l'eficiència energètica i la qualitat de la il·luminació als carrers.



Al municipi d'Altea, situat a la província d'Alacant, s'ha dut a terme una modernització significativa de l'enllumenat públic. Aquesta iniciativa ha consistit en la instal·lació de projectors **Ciclo L** de color blanc, que destaquen per la seva alta eficiència energètica i la seva capacitat per millorar notablement la qualitat de la il·luminació als carrers.

Amb aquesta actualització, Altea no només redueix el seu consum energètic, contribuint a la sostenibilitat ambiental, sinó que també ofereix una millor visibilitat i seguretat als seus habitants durant les hores nocturnes. Els nous projectors **Ciclo L** emeten una llum blanca més brillant i uniforme, eliminant les zones fosques i creant un ambient més acollidor i segur per a vianants i conductors. Aquesta modernització de l'enllumenat públic és un pas endavant en el compromís d'Altea amb el desenvolupament sostenible i la millora de la qualitat de vida dels seus ciutadans.



V. | La millora i evolució constant dels nostres productes, pot provocar algunes modificacions en les Especificacions tècniques i característiques dels mateixos sense previ avís.