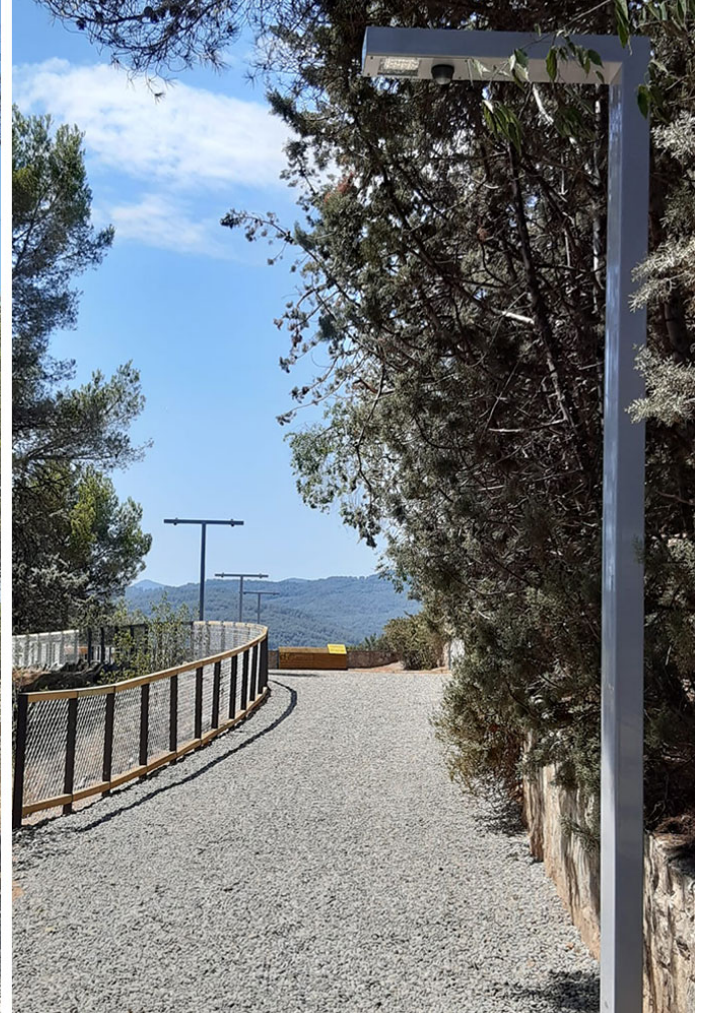


Instal·lació de punts de llum Tomsk amb sensors de presència al Parc de l'Ermida de Castellbisbal.



Tomsk T  
ACTMT



Construït l'any 2005, el Parc de l'Ermida de Castellbisbal és un mirador excel·lent de la conca del riu Llobregat fins el mar. El parc està flanquejat per les façanes del nucli urbà, pels turons propers i, al fons, per la muntanya de Montserrat.

L'Àrea Metropolitana de Barcelona, organisme que gestiona el parc, va decidir realitzar obres de millora i adequació dels usos.

En quant a la renovació de l'enllumenat, s'han instal·lat **punts de llum Tomsk** simples i dobles de 4m d'altura amb **sistema de control ONfield i sensors de presència**.

Aquest sistema permet controlar la programació de l'enllumenat via Bluetooth mitjançant una aplicació gratuïta molt senzilla. La pre-programació es va efectuar a fàbrica per així configurar les escenes de detecció de presència i les lluminàries es van ajustar in situ en visita nocturna junt amb el personal tècnic de l'AMB.

Finalment, les columnes inclouen un tractament de protecció anti-rins a la base.



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