

FUSIÓN CON EL ENTORNO

Un punto intermedio entre realidad y reflejo de sus formas. Rompe su equilibrio para fusionarse en el entorno urbano e imprimir personalidad a grandes vías y calles. Desdibuja las imágenes preestablecidas que tenemos de puntos de luz y permite disfrutar al diseñador de espacios con las posibilidades que le ofrecen el vuelo de su fuste y las amplias posibilidades de elección de luminarias. Permite jugar con la dirección de la luz a través de juego de volúmenes y de alzado de su fuste, en diálogo con los demás elementos arquitectónicos del paisaje.



Image



Ipso



Onyx



Zafiro

LUMINARIAS RECOMENDADAS

Estas son las luminarias recomendadas por Socelec, aunque dispone de la máxima libertad de elección, gracias a nuestro amplio catálogo de productos con las mejores prestaciones fotométricas del mercado.

GRAN VIA DE LES CORTS CATALANES BARCELONA



6-9m

CARACTERÍSTICAS TIJA

Fuste:	Tronco-cónico, Acero S 235 JRS/ UNE 10025 segunda parte.
Brazo:	Perfiles normalizados , fijación teja o consola. Acero S 235 JRS/ UNE 10025 segunda parte.
Placa y pernos de anclaje:	Placa cuadrada con 4 pernos. Los pernos y su tornillería cincados y pasivados.
Tornillería diversa:	Toda la tornillería es de acero inoxidable.
Acabado:	Fustes y brazos galvanizados en caliente. Acabados con pintura en polvo basada en resina poliéster y secado mediante horno de convección forzada para polimerización de pintura. Disponibilidad de RAL a elegir.
Dimensionamiento:	El dimensionamiento y cálculo estructural se ha realizado según la norma EN-40 y el R.E.B.T.

FUSTE+BRAZOS

Configuración	Altura	Código	Brazos	Fuste	Fijación por pernos						
			Brazos/Altura (Nº/mm)	Vuelo/Fijación (mm)	Db	Dp	tp	w	BxC	tf	DxJ
A	6	E9oCTCTIJ.01_/ESS	--	--	172	76	3	113/125	400X297	15	M22X700
A	9	E9oCTCTIJ.03_/ESS	--	--	212	76	4	130/148	500X350	15	M22X700

