



EL ARTE DE LA MATERIA

Con su sencilla línea el acero se convierte casi en un elemento invisible de lo integrado que puede llegar a estar en la ciudad. Embellece con sus materiales nobles y de calidad parques, jardines, calles...

Una solución siempre acertada que puede contemplarse con distintas luminarias y crean ambientes agradables en la noche urbana. Permite adaptarse a cualquier estilo arquitectónico y crear un ambiente confortable y acogedor, enriqueciendo cualquier calle con un estilo que se percibe bello y armónico a lo largo del tiempo.



Albany



Image



Supersaturno

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.

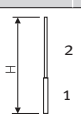











6-9m

CARACTERÍSTICAS LOJA

Fuste:	Telescópica de sección cilíndrica. Acero S 235 JR S/ UNE 10025 segunda parte.
Brazo:	Perfiles normalizados, teja o consola. Acero S 235 JR S/ 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 (2/3 tramos)						Fijación por pernos			
					Tramo 1			Tramo 2						
			Brazos/Altura	Vuelo/Fijación	Db	L	tp	Db	L	tp	W	BxC	tf	DxJ
			(Nº/mm)	(mm)				(mm)			(kg)		(mm)	
A 	6	CTLLOJ.02_/ESS	1/ 5500	1000/ 1" G.H.	168	2000	3	115	4000	3	62	300 x 215	8	M16 x 500
A 	7	CTLLOJ.03_/ESS	1/ 6500	1000/ 1" G.H.	168	3000	3	115	4000	3	80	400 x 285	10	M22 x 700
B 		CTLLOJ.04_/ESS	2/ 6500	1000/ 1" G.H.	168	3000	3	115	4000	3	80	400 x 285	10	M22 x 700
A 	8	CTLLOJ.01_/ESS	1/ 7500	1000/ 1" G.H.	168	3000	3	115	5000	3	89	400 x 285	10	M22 x 700
B 		CTLLOJ.05_/ESS	2/ 7500	1000/ 1" G.H.	168	3000	3	115	5000	3	89	400 x 285	10	M22 x 700
C 		CTLLOJ.06_/ESS	2/ 7500 / 5500	1000/ 1" G.H.	168	3000	3	115	5000	3	89	400 x 285	10	M22 x 700
A 	9	CTLLOJ.07_/ESS	1/ 8500	1000/ 1" G.H.	168	4000	4	115	5000	3	117	400 x 285	10	M22 x 700
B 		CTLLOJ.08_/ESS	2/ 8500	1000/ 1" G.H.	168	4000	4	115	5000	3	117	400 x 285	10	M22 x 700
C 		CTLLOJ.09_/ESS	2/ 8500 / 6500	1000/ 1" G.H.	168	4000	4	115	5000	3	117	400 x 285	10	M22 x 700

ACCESORIOS

Tipo	Código	
		Ø (Bola)
		(mm)
BOLA	ACCo50.01_/ESS	Ø90

BRAZO MURAL

	Código	Brazos
		Vuelo/Fijación
		(mm)
D 	BMULOJ.02_/DESS	800/ 1" G.H.

