



ATMÓSFERA AGRADABLE

Sus sugerentes formas y calidad de acabados la hacen muy adecuada para zonas peatonales, comerciales, zonas residenciales, pequeñas calles, etc., se integra muy bien en espacios naturales como jardines y parques. Nace con un propósito muy claro de crear una atmósfera muy agradable para la gente, no solo a través de sus refinado diseño, sino también a través de la luz como elemento creador de espacio y vida. Un producto de gran calidad y se adapta de forma discreta de día y de noche a través de una luz comfortable.

Se recomienda complementar con la luminaria Gema o Mirage, sus diseños atemporales las permiten encajar en cualquier ambiente.



Gema



Mirage

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.


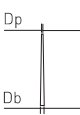
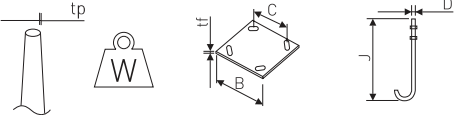








ZONA RESIDENCIAL (LEVANTE)



CARACTERÍSTICAS ZELE

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 (mm) (kg) (mm)
A 	4	CTCZEL.o4_/ESS	1/3600	960/1"GAS	124 76 3 39/46 300x215 8 M16x500
A 	5	CTCZEL.o2_/ESS	1/4350	960/1"GAS	136 76 3 43/52 300x215 8 M16x500
B 		CTCZEL.o1_/ESS	2/4350	960/1"GAS	136 76 3 43/52 300x215 8 M16x500
A 	6	CTCZEL.o3_/ESS	1/5350	960/1"GAS	148 76 3 54/67 300x215 8 M16x500
B 		CTCZEL.o5_/ESS	1/5350	960/1"GAS	148 76 3 54/67 300x215 8 M16x500
A 	7	CTCZEL.o6_/ESS	1/6350	960/1"GAS	160 76 3 76/80 400x285 8 M22x700
B 		CTCZEL.o7_/ESS	2/6350	960/1"GAS	160 76 3 76/80 400x285 8 M22x700
C 		CTCZEL.o8_/ESS	2/6350/4500	960/1"GAS	160 76 3 76/80 400x285 8 M22x700

ACCESORIOS

Tipo	Código	
		Ø (Bola)
		(mm)
BOLA	ACC050.o1A/DESS	Ø90
BOLA	ACC049.o1A/DESS	Ø120

BRAZO MURAL

	Código	Brazos
		Vuelo/Fijación
		(mm)
D 	BMUTEL.o1_/DESS	960/1"GAS

