

EL DOMINIO DE LA LUZ

Diseño de líneas suaves de gran durabilidad puede ser la mejor solución en vías urbanas, paseos, bulevares, etc. Es la respuesta a profesionales exigentes que quieren dar un aspecto diferente a los accesos urbanos. Sus distintas configuraciones están pensadas para obtener la mayor eficiencia lumínica y el mayor ahorro energético, es decir, maximizar las prestaciones en función de cada proyecto. Está testada y encaja a la perfección con distintas luminarias de distintos estilos por lo que permite gran flexibilidad y adaptación a cualquier entorno.



Albany



Image



Supersaturno



Scala

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.



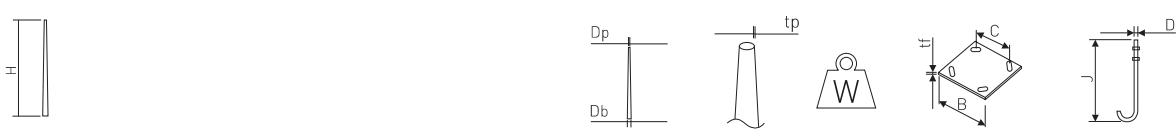
EN ZONA RESIDENCIAL

6-10m

CARACTERÍSTICAS BOECILLO

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 (mm)	Dp (mm)	tp (mm)	w (kg)	BxC (mm)	tf (mm)	DxJ (mm)
A	6	CTCBOE.05_/ESS	1/6000	1300/1" GAS	148	76	3	54/67	300x215	8	M16x500
B		CTCBOE.06_/ESS	2/6000	1300/1" GAS	148	76	3	54/67	300x215	8	M16x500
A	7	CTCBOE.07_/ESS	1/7000	1300/1" GAS	160	76	3	76/80	400x285	8	M22x700
B		CTCBOE.08_/ESS	2/7000	1300/1" GAS	160	76	3	76/80	400x285	8	M22x700
A	8	CTCBOE.01_/ESS	1/8000	1300/1" GAS	172	76	3	113/125	400x285	10	M22x700
B		CTCBOE.04_/ESS	2/8000	1300/1" GAS	172	76	3	113/125	400x285	10	M22x700
A	9	CTCBOE.02_/ESS	1/9000	1300/1" GAS	184	76	4	130/148	400x285	10	M22x700
B		CTCBOE.09_/ESS	2/9000	1300/1" GAS	184	76	4	130/148	400x285	10	M22x700
C		CTCBOE.10_/ESS	2/9000/5000	1300/1" GAS	184	76	4	130/148	400x285	10	M22x700
A	10	CTCBOE.03_/ESS	1/10000	1300/1" GAS	196	76	4	149/169	400x285	10	M22x700

ACCESORIOS

Tipo	Código	Ø (Bola) (mm)
BOLA	ACC049.01A/DESS	Ø120

