

AMBIENTE CÁLIDO

Capacidad para aportar una belleza única y en especial eficiencia. Es un elemento coherente con el entorno, con su sencilla línea el acero se convierte en una luminaria totalmente integrada en la ciudad, para dar el máximo protagonismo a la luz. Embellece con sus materiales nobles y de calidad parques, jardines, bulevares, calles, etc., y admite máxima libertad ya que puede contemplarse con distintas luminarias, convirtiéndose en un elemento destacado. Redefine el espacio y crean ambientes agradables en la noche urbana.



Albany



Image



Scala



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.


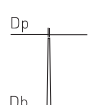
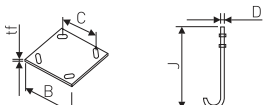










5-8m

CARACTERÍSTICAS LOJA

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 tomillería 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 	5	CTCLOJ.08_/ESS	1/4500	800/1"GAS	136 76 3 43/52 300x215 8 M16x500
A 	6	CTCLOJ.03_/ESS	1/5500	800/1"GAS	148 76 3 54/67 300x215 8 M16x500
B 		CTCLOJ.04_/ESS	2/5500	800/1"GAS	148 76 3 54/67 300x215 8 M16x500
A 	7	CTCLOJ.01_/ESS	1/6500	800/1"GAS	160 76 3 76/80 400x285 8 M22x700
B 		CTCLOJ.02_/ESS	2/6500	800/1"GAS	160 76 3 76/80 400x285 8 M22x700
A 	8	CTCLOJ.05_/ESS	1/7500	800/1"GAS	172 76 3 113/125 400x285 10 M22x700
B 		CTCLOJ.06_/ESS	2/7500	800/1"GAS	172 76 3 113/125 400x285 10 M22x700
C 		CTCLOJ.07_/ESS	2/7500/5000	800/1"GAS	172 76 3 113/125 400x285 10 M22x700

ACCESORIOS

Tipo	Código	
		Ø (Bola) (mm)
BOLA	ACC050.01A/DESS	Ø90

BRAZO MURAL

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

