



## FUNCIONALIDAD

Bienvenidos a los grandes espacios donde este producto comunica funcionalidad sin perder estilo abriendo nuevos horizontes en la iluminación funcional y urbana. Esta columna de fuste troncocónico es el complemento perfecto de la luminaria Hestia, abriendo nuevos caminos estéticos. Un equilibrio entre columna y luminaria muy acertado que consigue las mejores prestaciones fotométricas y que puede encajar en cualquier proyecto y criterio de desarrollo urbano. Una elección siempre acertada por su excepcional calidad y equilibrio entre diseño y tecnología.

Compuesta de aluminio y vidrio, la luminaria Hestia ha sido diseñada alrededor de un nuevo concepto de alumbrado. Menos espacio para el bloque óptico significa más espacio para la libertad creativa del diseñador.



Hestia

## LUMINARIA RECOMENDADA

Esta es la luminaria recomendada 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 AVENIDA  
GUADALAJARA

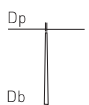
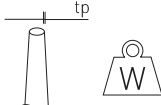
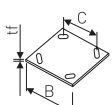
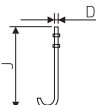


# 8-10m

## CARACTERÍSTICAS GUADALAJARA

Fuste:	Tronco-cónico, Acero S 235 JRS/ UNE 10025 segunda parte.
Brazo:	Perfiles normalizados ,fijación 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	Fijación por pernos						
											
			Brazos/Altura (Nº/mm)	Vuelo/Fijación (mm)	Db (mm)	Dp (mm)	tp (mm)	w (kg)	BxC (mm)	tf (mm)	Dxj
A	8	CTCGUA.06_/ESS	1/7000	1000/Ø48x85	172	76	3	113/125	400X285	10	M22X700
B		CTCGUA.07_/ESS	2/7000	1000/Ø48x85	172	76	3	113/125	400X285	10	M22X700
A	9	CTCGUA.04_/ESS	1/8000	1000/Ø48x85	184	76	4	130/148	400X285	10	M22X700
B		CTCGUA.05_/ESS	2/8000	1000/Ø48x85	184	76	4	130/148	400X285	10	M22X700
A	10	CTCGUA.03_/ESS	1/9000	1000/Ø48x85	196	76	4	149/169	400X285	10	M22X700
B		CTCGUA.01_/ESS	2/9000	1000/Ø48x85	196	76	4	149/169	400X285	10	M22X700
C		CTCGUA.02_/ESS	2/9000/5000	1000/Ø48x85	196	76	4	149/169	400X285	10	M22X700

## ACCESORIOS

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

## BRAZO MURAL

	Código	Brazos
		Vuelo/Fijación
		(mm)
D	BMUGUA.01_/DESS	1500/1" GAS

