



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.

CONDICIONADO POR SU NATURALEZA

Su columna troncocónica tiene una condición de funcionalidad tan clara que parece creado especialmente para iluminar vías urbanas, carreteras y avenidas. La naturalidad de su forma la hacen complemento perfecto de la luminaria Hestia 2, elemento ideal para espacios urbanos que buscan estar en línea con los nuevas tendencias arquitectónica de la ciudad. Un elemento de gran eficacia que se integra ordenadamente como un elemento arquitectónico más de gran funcionalidad e innovación para obtener la máxima eficiencia y rendimiento.

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, un ejemplo de compactibilidad, ligereza y elegancia.

EN ZONA RESIDENCIAL



MARCHAMALO

8-10m

CARACTERÍSTICAS MARCHAMALO

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			
				Db	Dp	tp	w	BxC	tf	DxJ	
			Brazos/Altura (Nº/mm)	Vuelo/Fijación (mm)	(mm)	(mm)	(kg)		(mm)		
A	8	CTCMAR.03_/ESS	1/7500	1500/Ø48x85	172	76	3	113/125	400X285	10	M22X700
B		CTCMAR.06_/ESS	2/7500	1500/Ø48x85	172	76	3	113/125	400X285	10	M22X700
C		CTCMAR.05_/ESS	2/7500/4500	1500/200/Ø48x85	172	76	3	113/125	400X285	10	M22X700
A	9	CTCMAR.04_/ESS	1/8500	1500/Ø48x85	184	76	4	130/148	400X285	10	M22X700
B		CTCMAR.07_/ESS	2/8500	1500/Ø48x85	184	76	4	130/148	400X285	10	M22X700
C		CTCMAR.08_/ESS	2/8500/5000	1500/200/Ø48x85	184	76	4	130/148	400X285	10	M22X700
A	10	CTCMAR.01_/ESS	1/9500	1500/Ø48x85	196	76	4	149/169	400X285	10	M22X700
B		CTCMAR.02_/ESS	2/9500	1500/Ø48x85	196	76	4	149/169	400X285	10	M22X700
C		CTCMAR.09_/ESS	2/9500/7000	1500/Ø48x85	196	76	4	149/169	400X285	10	M22X700

ACCESORIOS

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

BRAZO MURAL

	Código	Brazos
		Vuelo/Fijación
		(mm)
D	BMUMAR.01_/DESS	1500/Ø48x85

