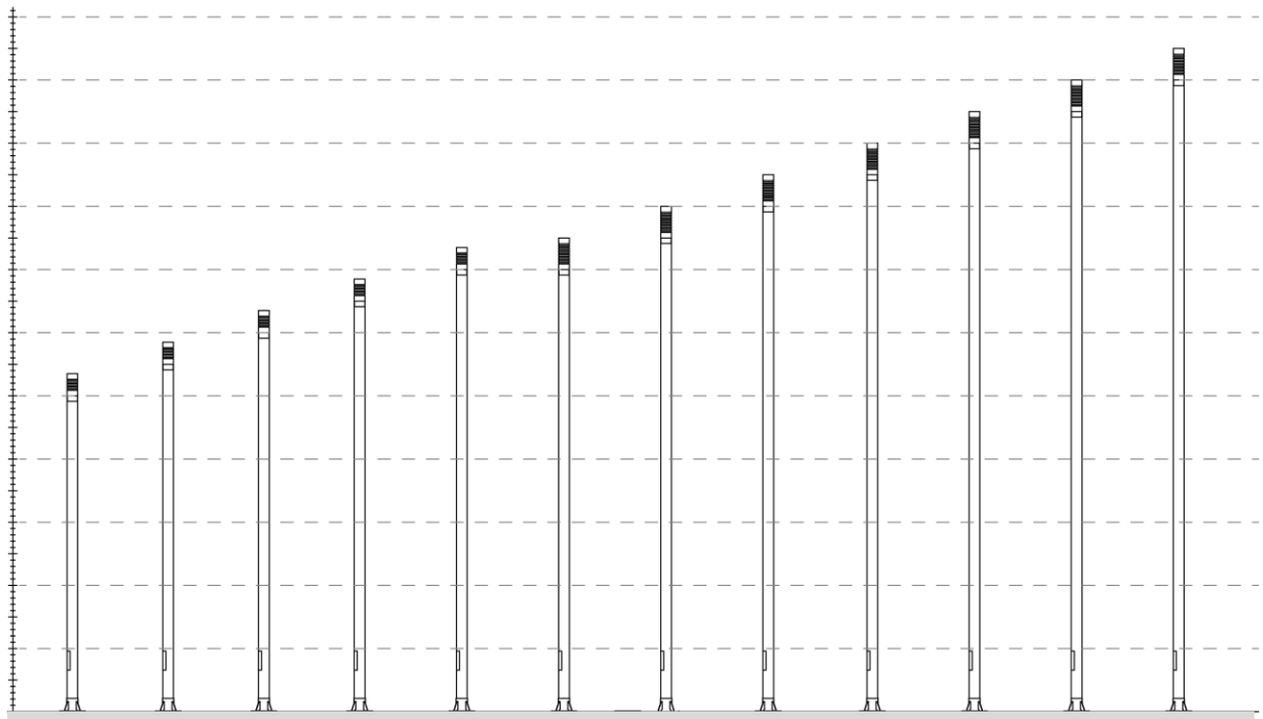
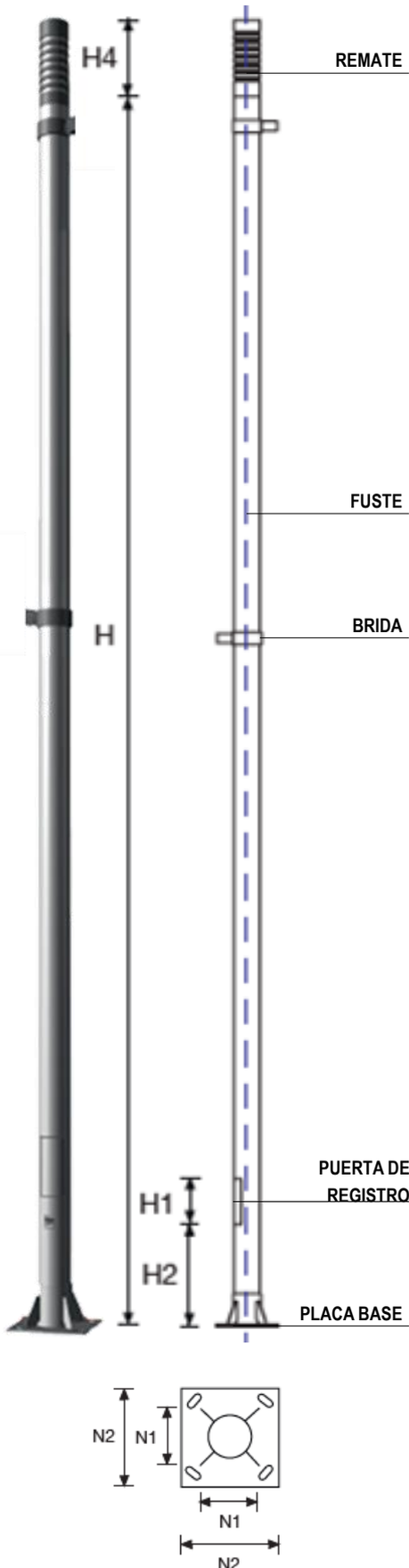




TARRACO CRA/ET-10XXX

FICHA TÉCNICA · DATASHEET





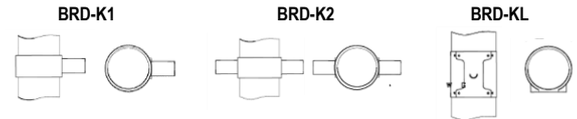
DESCRIPCIÓN MECÁNICA

FUSTE: De tubo de acero* galvanizado en un solo tramo galvanizado por inmersión en baño de cinc caliente de 168mm de diámetro, espesor 4mm.

PUERTA DE REGISTRO: Acceso a los equipos de derivación y protección, interiormente reforzada

PLACA BASE: Con aro de protección y cartelas.

BRIDA*: Tres modelos de brida de fijación para luminarias, realizadas en fundición.



* Bridas no incluidas. Se suministran bajo petición expresa.

REMATE: Remate embellecedor superior modelo RMA-568 realizado en fundición de hierro gris. Modelo y dimensiones según altura de la columna

MATERIALES Y ACABADOS

Acero de calidad S-235-JR según normativa UNE-EN-10025.

Posteriormente a las operaciones de soldadura, galvanizado por inmersión en baño caliente de Zinc líquido proporcionando un depósito superficial de 600 gr/m² en toda la superficie de la pieza, tanto en el exterior como interior.

Aplicación de capa de imprimación antioxidante en dos componentes, aplicada de forma homogénea con un espesor mínimo de 40μ.

Aplicación de color superficial mediante pintura en base de poliuretano de dos componentes aplicada con un espesor mínimo de 70μ en color negro forja. Otros colores bajo demanda.

DIMENSIONES

Referencia	H (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H4 (mm)	Ø (mm)	Anclaje (mm)			
						Pernos	N1	N2	
CRA/ET-10100	10.000	300	660	500	168	4 x Ø22x700	300	400	
CRA/ET-10095	9.500								
CRA/ET-10090	9.000								
CRA/ET-10085	8.500								
CRA/ET-10080	8.000								
CRA/ET-10075	7.500			350		168	4 x Ø18x600	300	400
CRA/ET-10070	7.000								
CRA/ET-10065	6.500								
CRA/ET-10060	6.000								
CRA/ET-10055	5.500								
CRA/ET-10050	5.000	350	168	4 x Ø18x600	300	400			
CRA/ET-10045	4.500								

Dada la constante evolución de nuestros productos, ROS LIGHTING TECHNOLOGIES se reserva el derecho a modificar la información detallada en esta ficha técnica sin previo aviso.

Due to our products' constant evolution, ROS LIGHTING TECHNOLOGIES reserves the right to modify all information.