



Columnas de **ACERO**

RBR

STEEL Poles

RBR

FABRICADA EN **ACERO GALVANIZADO Y TERMOLACADO**

Punto de luz adaptable a cualquier ambiente. Este sencillo diseño, permite fijar las luminarias a diferentes alturas, según las necesidades del entorno a iluminar.

MADE OF **GALVANIZED AND THERMO-LACQUERED STEEL**

Street lamp post adaptable to any environment. This simple design allows the luminaires to be fixed at different heights, according to the needs of the environment.



RBR

Punto de luz adaptable a cualquier ambiente. Este sencillo diseño, permite fijar las luminarias a diferentes alturas, según las necesidades del entorno a iluminar.

DETALLES TÉCNICOS

Estructura fabricada en acero galvanizado y lacado.

La calidad del acero es S-235-JR o superior, según norma UNE-EN-10025. La fabricación se realiza en tramos de una sola pieza sin soldaduras transversales.

El galvanizado por inmersión en caliente le proporciona una alta resistencia contra la oxidación, la humedad, la corrosión o las atmósferas contaminantes.

Para darle una protección adicional se aplica una primera capa de Washprimer y una segunda capa de pintura de poliéster, ambas mediante procedimiento de termolacado (color bajo demanda) Incorpora puerta de registro para el acceso a los elementos de derivación y terminal para puesta a tierra

Tornillería en acero inoxidable.

RBR

Street lamp post adaptable to any environment. This simple design allows the luminaires to be fixed at different heights, according to the needs of the environment.

STRUCTURE

Made of galvanised and lacquered steel.

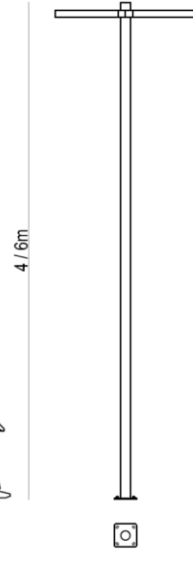
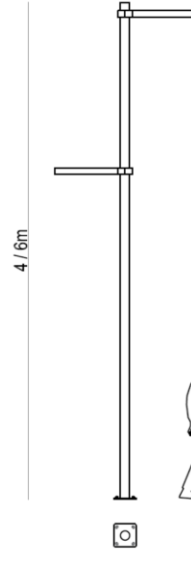
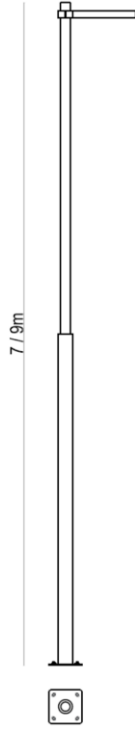
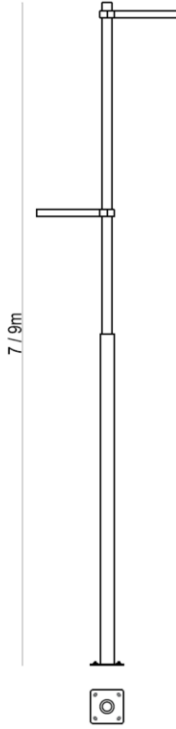
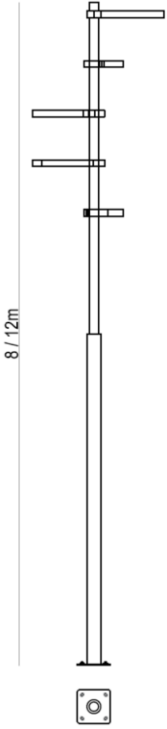
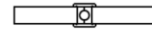
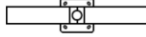
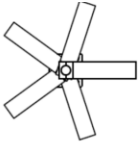
The steel quality is S-235-JR or higher, according to UNE-EN-10025 standards. Manufactured in single-piece sections with no cross welds.

Hot-dip galvanized according to ISO 1461, providing high resistance to rust, humidity, corrosion, and polluted environments.

For added protection and an enhanced appearance, a dual-layer polyester paint finish is applied (first washprimer and then, polyester paint) oven-polymerized. (Colours available upon request).

Includes an access flushed door for easy access to bypass elements, connection and grounding.

Stainless steel screws.





30W		60W		80W	
CCT	LÚMENES	CCT	LÚMENES	CCT	LÚMENES
3000K	3150 lm	3000K	6300 lm	3000K	8400 lm
4000K	3750 lm	4000K	7500 lm	4000K	10000 lm
6000K	4050 lm	6000K	8100 lm	6000K	10800 lm

IP66

IK08

