



### Descripción

Luminaria de alumbrado vial de geometría aerodinámica y estética cuidada.

Cuerpo fabricado en aluminio, cierre de cristal templado y base de acero galvanizado en plata. Superficie tratada contra envejecimiento mediante pulverización electrostática y resistente a la corrosión.

Características idóneas para el uso en ambientes marinos.

### Description

LED street light with aerodynamic geometry and excellent aesthetics.

Body manufactured in aluminium, flat tempered glass cover and galvanized steel plate. Surface anti-ageing electrostatic spray processing, super resistance to corrosion.

Features suitable for use in marine environments.

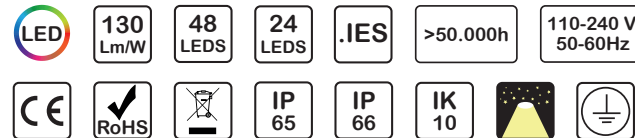
### Materiales/Materials



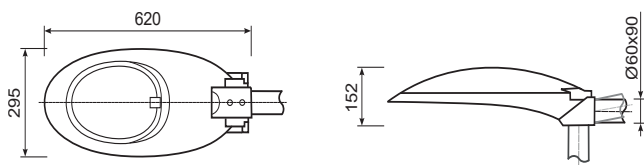
### Acabados/Finishes



### Características/Features



### Medidas/Measures



unidades/units: mm

### Opcionales/Optionals



REFERENCIA REFERENCE	CÓDIGO CODE	POTENCIA WATTAGE	UDS. LED LED Pcs	LÚMENES LED/W LED LUMENS/W	LÚMENES LED LED LUMENS	CCT (K) <sup>(1)</sup>	CRI (Ra)
EIT-CISNE3024	10110001	30W	24	145	4.350	4.000/5.500	>70
EIT-CISNE4024	10110002	40W	24	135	5.400	4.000/5.500	>70
EIT-CISNE6024	10110003	60W	24	125	7.500	4.000/5.500	>70
EIT-CISNE6048	10110004	60W	48	145	8.700	4.000/5.500	>70
EIT-CISNE8048	10110005	80W	48	135	10.800	4.000/5.500	>70
EIT-CISNE10048	10110006	100W	48	125	12.500	4.000/5.500	>70

<sup>(1)</sup> Disponible en otras temperaturas de color. / Available in others colour temperature.

