



Ágreda Tráfico Aplicaciones

FAROLA CON LEDS IL-LCWL18W



IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Producto	IL-LCWL18W
Características funcionales	Luminaria de 18W, con 18 Leds.

CARACTERÍSTICAS

Ventajas	Diseño exclusivo de Sernis para maximizar la eficiencia energética y la vida útil.
	Bajos costes de instalación y mantenimiento.
	Protección IP-67.
	Leds de Potencia de 1W, OSRAM (Oslon Square), de gran rendimiento.

ALIMENTACIÓN SOLAR	
	Kit Solar SR-KS75W – Panel Solar de 75W
	Regulador de Carga Y Controlador de Encendido
	Batería de 12V-65Amp
	Consumo Máx. 24W
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	
	Protección contra sobre tensión, sobre corriente, sobre temperatura y corto-circuito.
	Elevado rendimiento óptico, para obtener la máxima intensidad de brillo posible y una mayor área iluminada.
	Led con Ángulo Rayo de Luz: 120°

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	
-----------------------------------	--

Fuente de alimentación eléctrica	90 – 305V 47 – 63 Hertz Eficiencia elevada (hasta 90%) Corrección de factor de potencia (0.96 típico) Protección (IP67) Protección de conjunto: OVP, SCP, OLP Cumple con normas de seguridad EN61347-1, EN61347-2-13 Cumple con normas de emisión EN55015, EN61000-3-2 Clase C (60% carga), EN61000-3-3. Cumple con normas de inmunidad: EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8,11; EN61547, EN55024. Consumo Máx 31W
---	--

CARACTERÍSTICAS ÓPTICAS	
--------------------------------	--

Número de Leds	18 Leds
Flujo Luminoso por led	120 lm/led
Regulación de intensidad luminosa	0% a 100%
Máximo flujo luminoso	2.000 lm

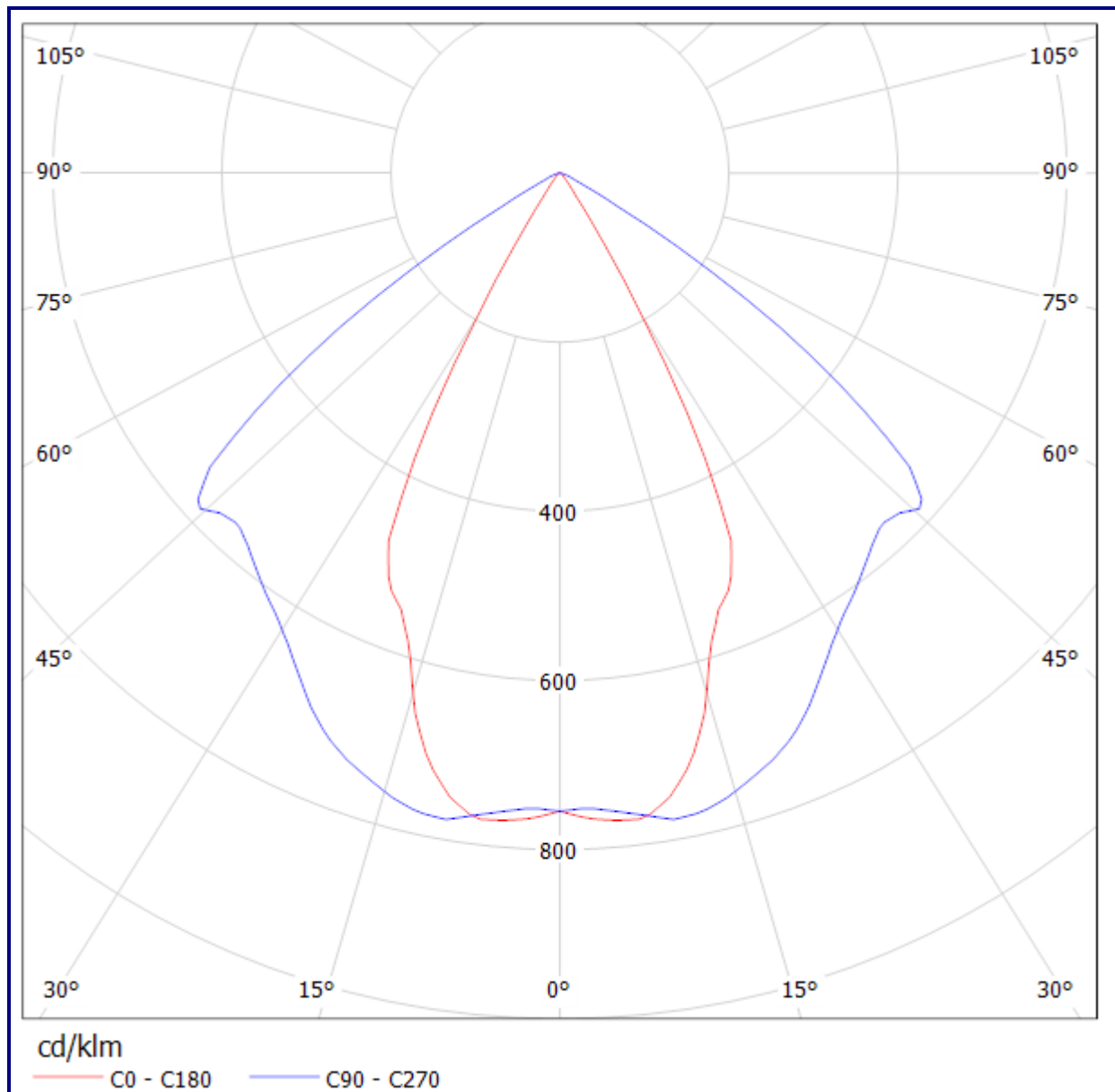
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS	
----------------------------------	--

Nivel de protección	IP67
Material de la carcasa	Acero Inoxidable – Aluminio

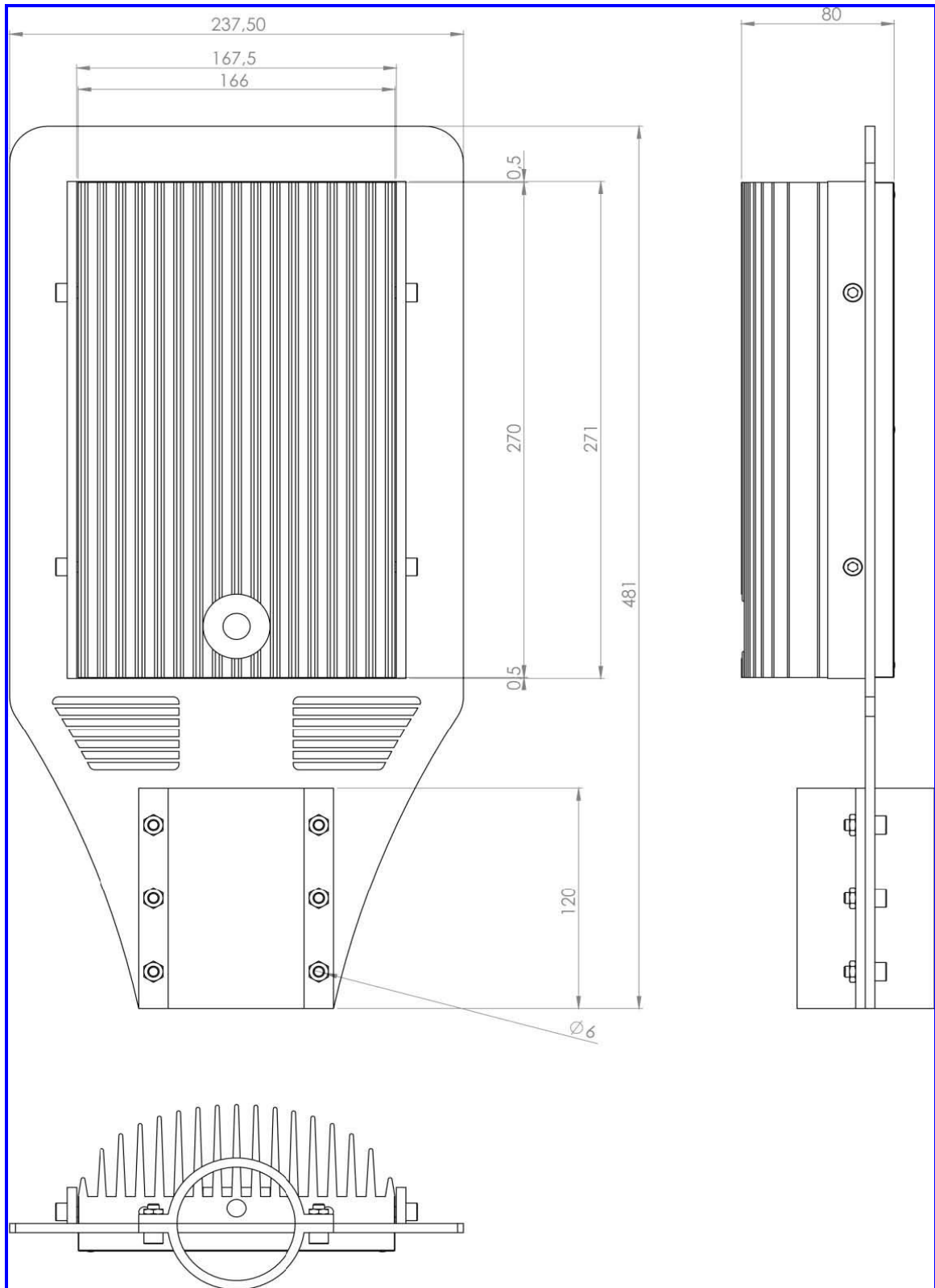
Luminaria 18W con KIT Solar de 75W



CURVA POLAR



DIMENSIONES



ÁGREDA TRÁFICO APLICACIONES

**C/ Santa Teresa de Jesús nº 16
42003-SORIA**

e-mail: info@agredatrafico.com

<http://www.agredatrafico.com>

B-42214734