

Descargar  
DXF 2D  
- 2887.dxf  
Montaggi  
- saturno.pdf



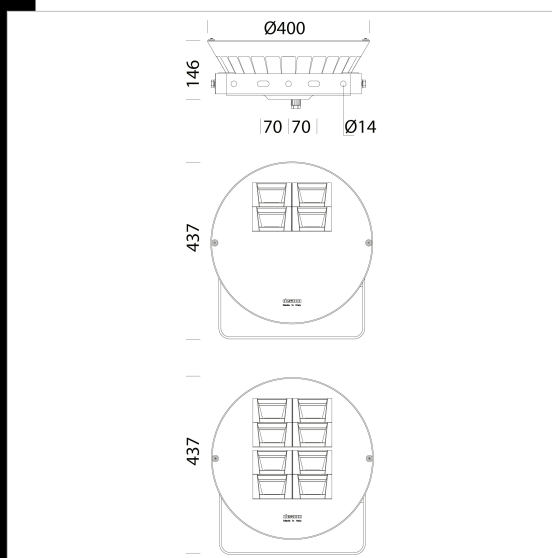
### 2887 Saturno - Asimétrico 60°

Cuerpo: de aluminio inyectado fundido a presión, con aletas de enfriamiento. Óptica: de aluminio recubierto de plata de altísima pureza 99,99% con procedimiento al vacío (PVD). Difusor: cristal templado de 5 mm de espesor resistente a los choques térmicos y a los golpes.

Barnizado: el ciclo de barnizado en polvo estándar se compone de una fase de pretratamiento superficial del metal y un posterior barnizado a mano con polvo de poliéster, resistente a la corrosión, a las nieblas salinas y estabilizado a los rayos UV.

Dotación: con fijación y goniómetro con escala graduada para una orientación correcta, conector externo para una instalación rápida. Seccionador de seguridad para interrumpir la alimentación durante el mantenimiento si se solicita. Junta de goma de silicona, tornillos externos de acero inoxidable, válvula de recirculación de aire. Conector rápido y perforación del aislante para una instalación rápida sin tener que abrir la luminaria. Dispositivo de protección contra los fenómenos impulsivos con arreglo a la EN 61547, adecuado para proteger la placa LED y el alimentador correspondiente. Trabaja en dos modos: - modo diferencial: surge o sobretensión entre los conductores de alimentación, entre el conductor de fase hacia el del neutro. - modo común: surge o sobretensión entre los conductores de alimentación, L/N, hacia la tierra o el cuerpo de la luminaria si este último es de clase II y se ha instalado en columna metálica. Bajo pedido: protección hasta 10KV. El barnizado cumple con la norma UNI EN ISO 9227 Prueba de corrosión en atmósfera artificial para entornos agresivos. Factor de potencia  $\geq 0,95$  Mantenimiento del flujo luminoso al 80%: 80000h (L80B10).

Clasificación riesgo fotobiológico: sin riesgo, según las EN62471. Superficie de exposición al viento: L:474cm<sup>2</sup> F:1286cm<sup>2</sup>.



Código	Cableado	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Color
330780-00	CLD CELL	8.90	LED-6130lm-700mA-4000K-60°-CRI 70	68 W	GRAFITO
330781-00	CLD CELL	9.12	LED-12178lm-700mA-4000K-60°-CRI 70	136 W	GRAFITO

#### Accesorios



- 236 fijación 76mm



- 35 fijación 60mm

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de  $\pm$  el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.