

**ELT-SP 02-1200w
LED CREE-XTE**



ARES ELT

TIPO DE PRODUCTO: Proyector LED

CUERPO: El radiador está hecho de aluminio de aviación AL6063-T5, que tiene una excelente disipación de calor y resistencia a la corrosión.

DIFUSOR: Cristal ultra blanco templado de 5 mm de espesor.

DISTRIBUCIÓN DE LUZ: Simétrica / Asimétrica

ACCESORIOS:

- Tapa antideslumbrante.
- Reja anti vandálica.

IP 66 / IK08

GARANTIA: 5 años

El chip LED garantiza una iluminación efectiva de la lluvia y la niebla en la superficie de trabajo, una fuerte penetración de la luz y una larga distancia de iluminación.

**ELT-SP 02-1200w
CREE-XHP-50 (12 V)**



ANGULOS DE AJUSTE:

- Arriba / Abajo
- Derecha / Izquierda



IS ILUMINACIÓN SUDAMERICANA

**ELT-SP 02-1200w
LED CREE-XTE**

LENS MODEL



400W



500W



600W



800W



1000W



1200W

**ELT-SP 02-1200w
CREE-XHP-50 (12V)**

REFLECTIVE CUP MODEL



400W



500W



600W



800W



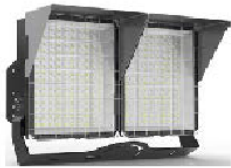

1000W



1200W

IS ILUMINACIÓN
SUDAMERICANA

LUMINARIA

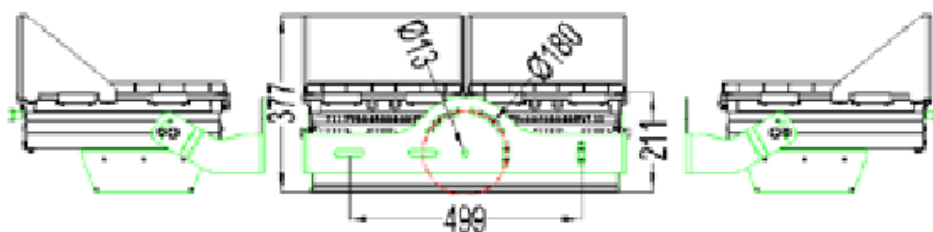
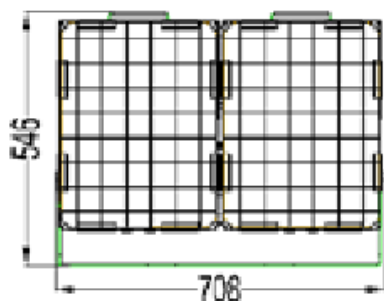
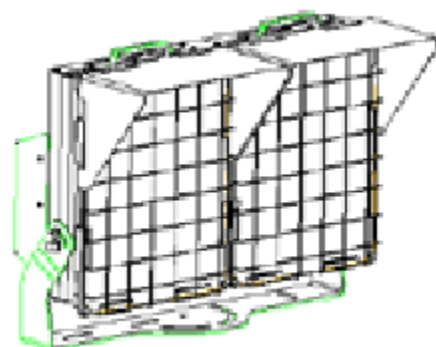
PRODUCTO		
MODELO	ELT-SP 02-1200W	ELT-SP 02-1200W
LED	CREE - XTE	CREE - XHP 50 (12V)
DRIVER	INVERTRONICS EUD-600SXXXDV*2PCS	
VOLTAJE ENTRADA	90-305 Vac	
A° APERTURA	15° / 60° / 90°	10° / 20° / 36° / 60°
DISTRIBUCION DE LUZ	LENTE 8 EN 1 + 5mm VIDRIO TEMPLADO	CUBIERTA REFLECTORA + 5mm VIDRIO TEMPLADO
EFICIENCIA	120lm/W	100lm/W
VOLTAJE SALIDA	210V	252V
CANTIDAD LED	70 leds en 4 paralelas x2	21 leds en 2 paralelas x2
CRI	>80	
TEMP. COLOR	3000K-3500K / 4000K-4500K / 6000K-6500K	
IP	IP66	
IK	IK08	

ANGULOS APERTURA

LARGO: 708mm

ALTO: 546mm

ANCHO: 211mm



IS ILUMINACIÓN SUDAMERICANA

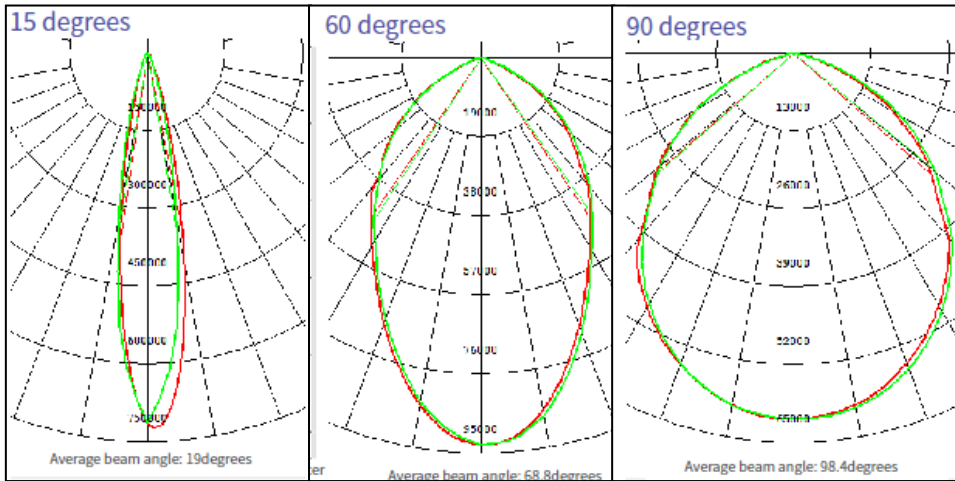
ANGULOS APERTURA



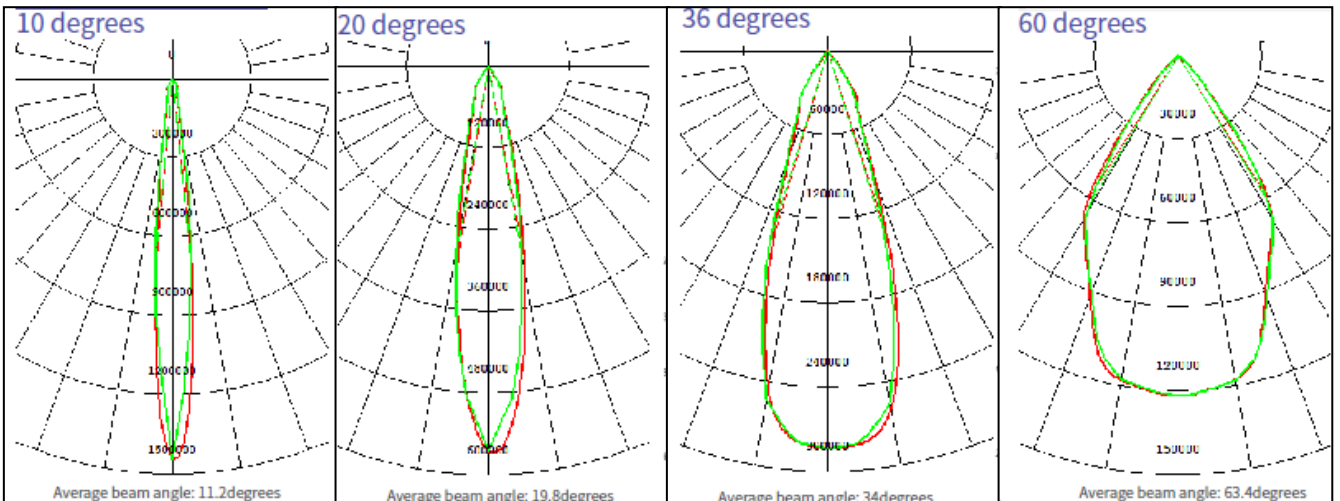
3535#: 15° 、 30° 、 60° 、 90° 、 140*70°

COB: 17° 、 24° 、 36° 、 60°

CREE XTE



CREE XHP



IS ILUMINACIÓN SUDAMERICANA