

[www.ledbox.es](http://www.ledbox.es)

**IK08**

**IP66**



# ***SOSEN STAR Light***

***Ligero y fácil de instalar***



Ajusta el ángulo del soporte del engranaje para que el producto sea más estable.

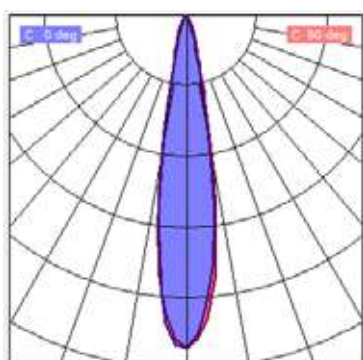


La rejilla del disipador de calor está modulada con un eficiente diseño y no afecta la resistencia estructural del producto.

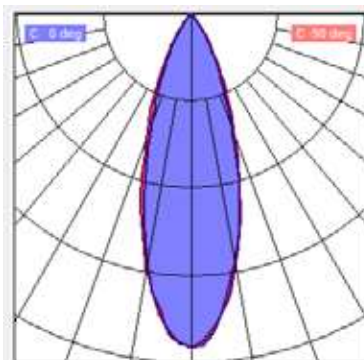


Múltiples opciones de ópticas para cumplir con los requisitos del proyecto y proporcionar el máximo control de la luz.

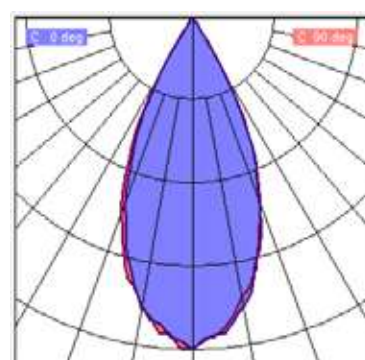
## Diagramas fotométricos



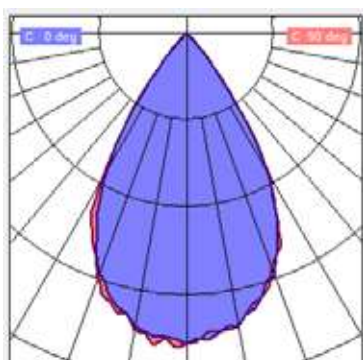
20°



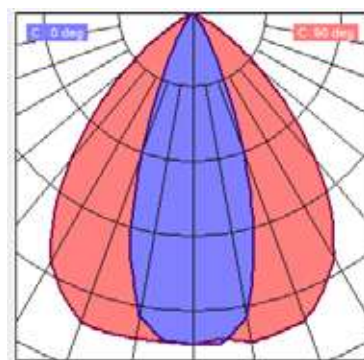
30°



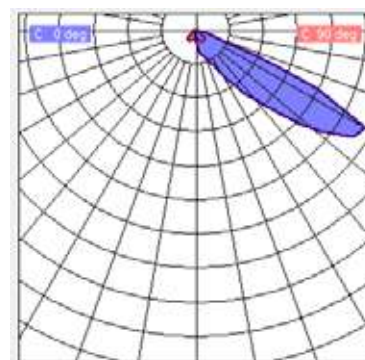
40°



60°



36°x80°



NB-P60°





**Amplio rango de potencias disponibles  
Para cumplir con los diferentes  
requisitos de cualquier proyecto.**



**100W~200W**



**240W~400W**



**450W~500W**



**600W**

# Especificaciones técnicas

Modelo	LD1020883-4	LD1020885-6	LD1020887-8	LD1020890
Entrada voltaje	AC100-277V 50/60Hz			
Salida voltaje	DC 50V			
Potencia(W)	100W~200W	240W~400W	450W~500W	600W
PF	0.95			
THD	≤20%			
Tipo de driver	Isolation			
Driver	Sosen/Inventronics			
Dimming Control	0-10V, DALI 2			
Protección voltaje	10KV			
CCT	3000K/4000K/5000K/5700K/6500K			
CRI	70 / 80 / 90			
Eficiencia	150LM/W Lumileds2835/3030 @Ra70 5700K simétrico			
Angulo de apertura (°)	20°/30°/40°/60°/36°x80°/NB-P60°			
Protección IP	IP66			
Protección IK	IK08			
Temperatura de trabajo	-40 C~+45 C @ indoor -40 C~+50 C @ outdoor			
Vida útil	100000H(L70B50@25 C )			
Dimensiones (mm)	435*317*58mm	435*446*59mm	437*593*59mm	437*706*59mm
Peso	4.2kg±0.5	6.5kg±0.5	9.8kg±0.5	12.8kg±0.5
Certificados	CB / ENEC / CE / RoHS			

## Dimensiones (mm)

