

AKAI ENERGY

PROYECTORES PARA ESTADIOS Y GRANDES ESPACIOS

250W A 1250W

Dimerizables de 0 a 100%
Vidrio templado
Disponibles en versión de 200-480 VCa.



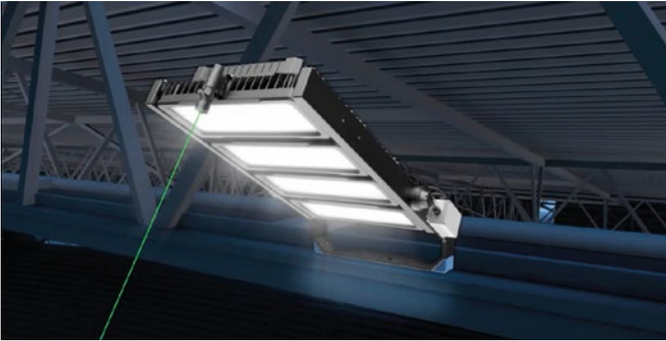
 Mirá la presentación del producto en Youtube.

www.akaienergy.com.ar | info@akaienergy.com.ar

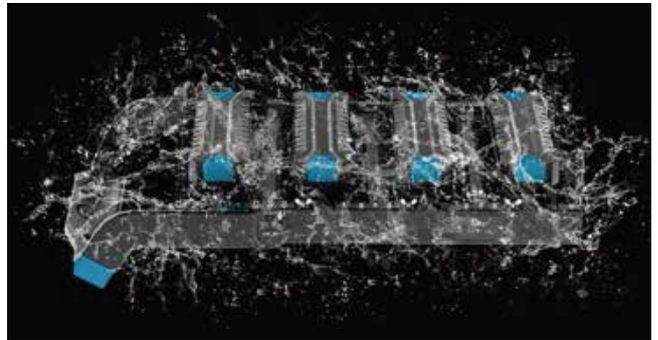
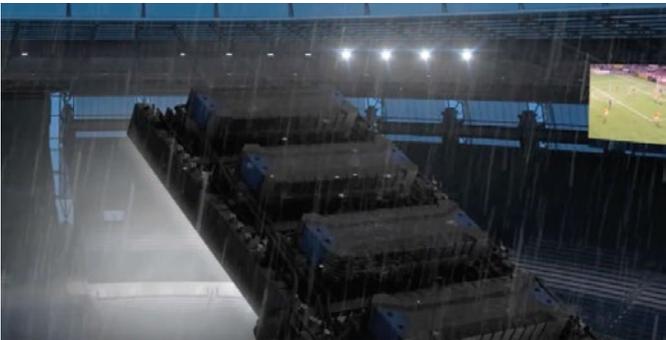


REFLECTOR LED. Características

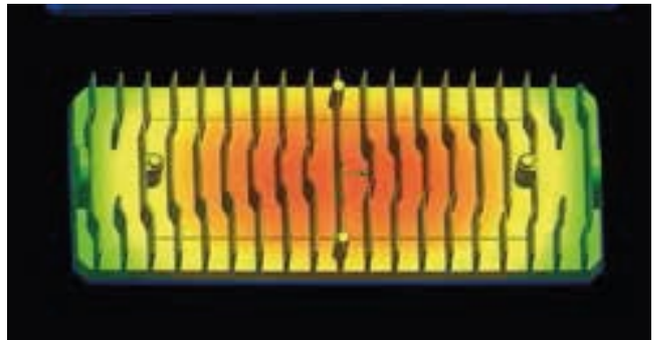
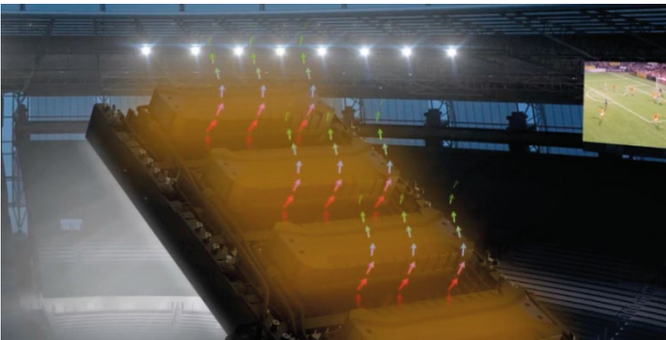
- Puntero de alineación láser.



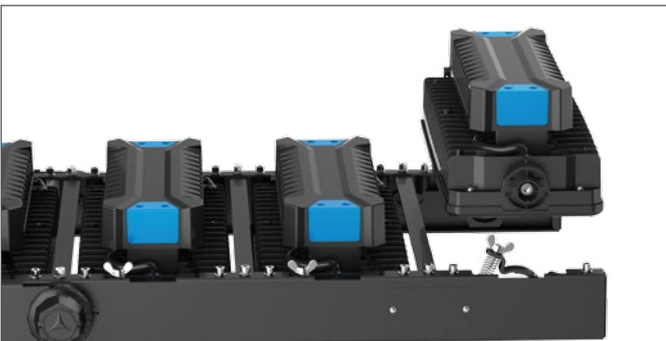
- Carcaza resistente a golpes y a las variaciones climáticas, IP66.



- Alta disipación del calor, protege el CHIP y el DRIVER.



- Módulos reemplazables fácilmente.



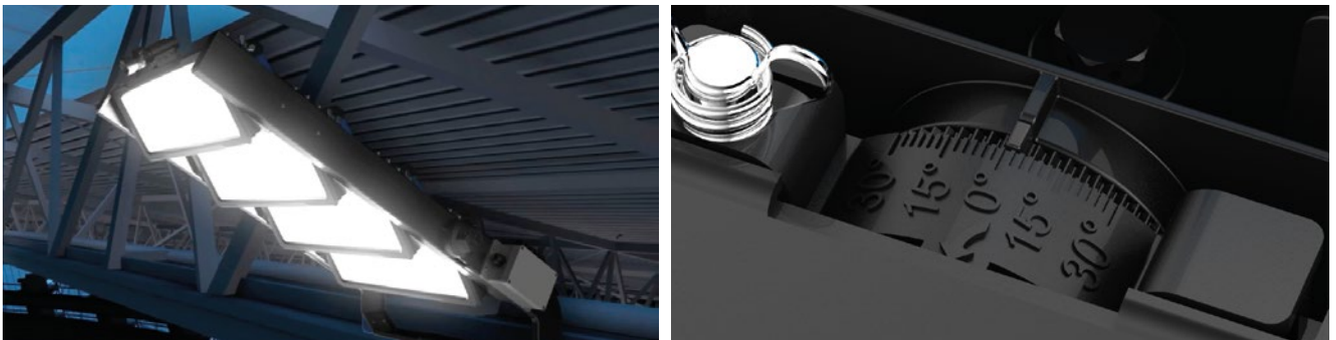
- Opciones de CHIP LED: **LUMILEDS** ó **CREE** (en 30°,60°,90° y 120°), **SAMSUNG** (en modelos de 10°)

REFLECTOR LED. Características

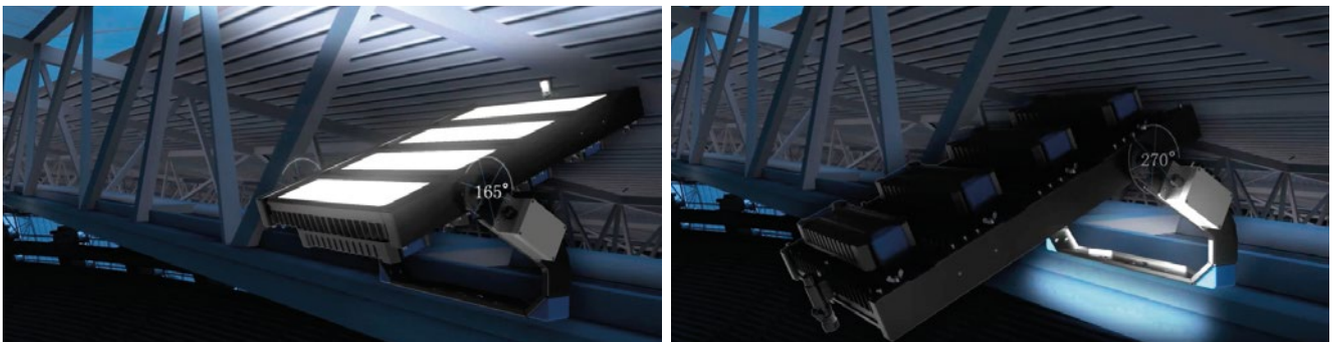
- Lentes con diferentes aperturas.



- Cada módulo rota individualmente hasta $\pm 30^\circ$.



- Orientación 0 a 270°



- Modos de instalación.



- DRIVER 

REFLECTOR LED. Características

Carcaza	Carcaza en marco de acero Disipador de temperatura - Aluminio
Pintura	Polvo horneada Alta resistencia a la humedad y ambientes salinos.
Vida útil	>50.000 hs
Unidad óptica	Material PC Cubierta adicional de vidrio templado.
Fuente de Luz	408 chip LED 3030 / módulo 250W 10° Samsung 3535 30°, 60°, 90°, 120° Lumiled Luxeon 3030 5700K blanco frio (configuración standard) 3000K, 4000K, 5000K, 6500K disponibles a pedido. CRI > 70
Eficiencia	135 Lm/Watt
IP	66
Driver	180-305 Vca MEANELL intercambiable
Protecciones	Descarga atmosférica: 6KV - L / Tierra, 4Kv L / L Temperatura, Cortocircuito, tensión, corriente (recuperación automática)
Dimerización	3 métodos: PWM 10V / 0-10V / Resistencia Nivel dimerización mínima 8%. DALI - disponible a pedido. Temperatura operación -40°C - +50°C Factor de potencia 0,95
Ángulo	10° - 30° - 60° - 120°
Tensión de entrada	180-305 Vca

INFORMACIÓN PRODUCTO STANDARD LENTE 30°

	250W	500W	750W	1000W	1250W
SKU	6822	6825	6827	6829	6830
Medidas Unidad	296 x 483 x 134,5	563,8 x 510 x 136,2	764,8 x 510 x 136,2	965,8 x 510 x 136,2	1145,8 x 510 x 136,2
Medidas Caja	190 x 345 x 530	211 x 617 x 622	211 x 617 x 822	211 x 617 x 1022	235 x 617 x 1207
Peso Neto / Bruto	6,5Kg / 7,3Kg	18,8 / 20,6 kg	25,5 / 28Kg	32 / 35Kg	40 / 43,5Kg
EAN 13	4958400682202	4958400682509	4958400682707	4958400682905	4958400683001

REFLECTOR LED

Ideal para estadios y grandes espacios.

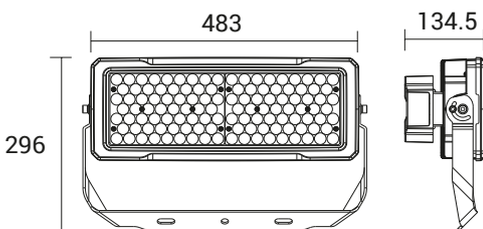
Cód. 6822



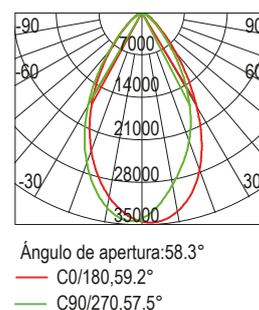
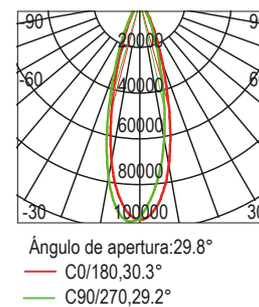
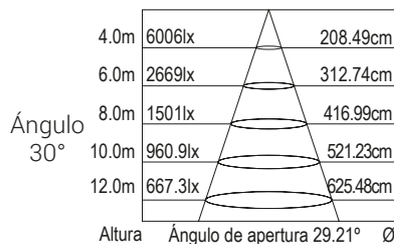
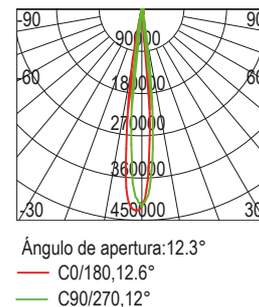
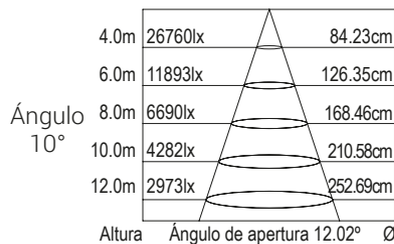
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	6822
Potencia	250 w
Flujo lumínico	33750 lm
Temperatura color	5700K
Tecnología CHIP	Philips Lumileds
Tensión	180-305 VCa
IP	66
Garantía	5 años
Unidades por caja	1

DIMENSIONES DE LUMINARIA



GRÁFICOS Y CURVAS DE DISTRIBUCIÓN LUMINICA



- Curvas y archivos IES de 10°, 30°, 60°, 90°, 120° disponibles a pedido.

REFLECTOR LED

Ideal para estadios y grandes espacios.

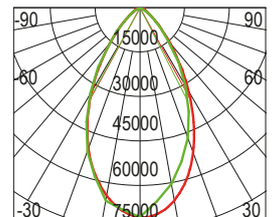
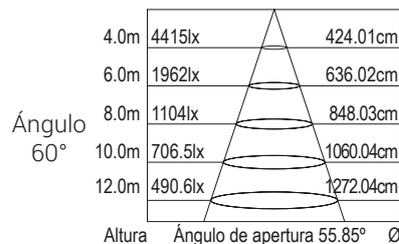
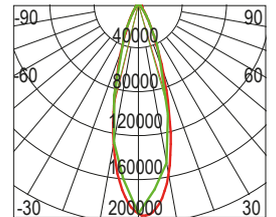
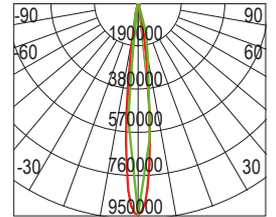
Cód. 6825



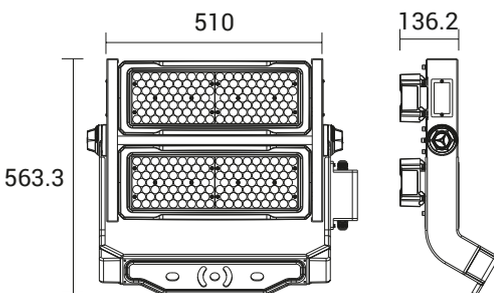
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	6825
Potencia	500 w
Flujo lumínico	67500 lm
Temperatura color	5700K
Tecnología CHIP	Philips Lumileds
Tensión	180-305 VCa
IP	66
Garantía	5 años
Unidades por caja	1

GRÁFICOS Y CURVAS DE DISTRIBUCIÓN LUMINICA



DIMENSIONES DE LUMINARIA



- Curvas y archivos IES de 10°, 30°, 60°, 90°, 120° disponibles a pedido.

REFLECTOR LED

Ideal para estadios y grandes espacios.

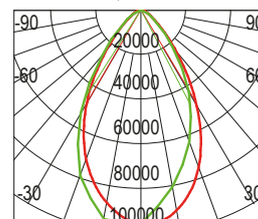
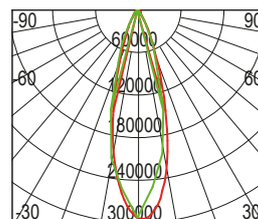
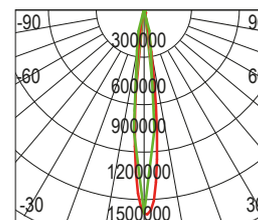
Cód. 6827



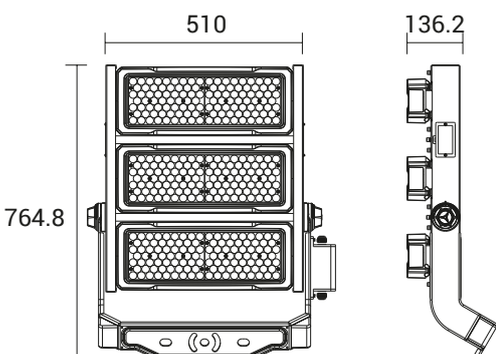
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	6827
Potencia	750 w
Flujo lumínico	101250 lm
Temperatura color	5700K
Tecnología CHIP	Philips Lumileds
Tensión	180-305 VCa
IP	66
Garantía	5 años
Unidades por caja	1

GRÁFICOS Y CURVAS DE DISTRIBUCIÓN LUMINICA



DIMENSIONES DE LUMINARIA



- Curvas y archivos IES de 10°, 30°, 60°, 90°, 120° disponibles a pedido.

REFLECTOR LED

Ideal para estadios y grandes espacios.

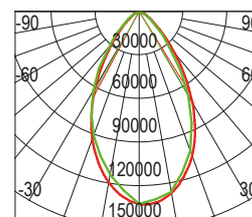
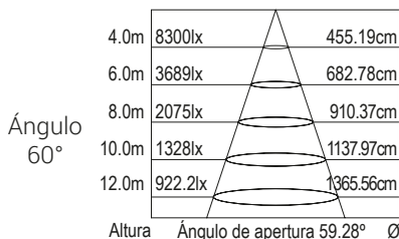
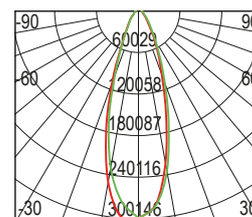
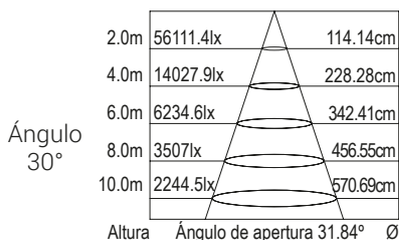
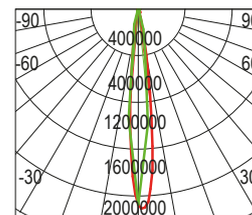
Cód. 6829



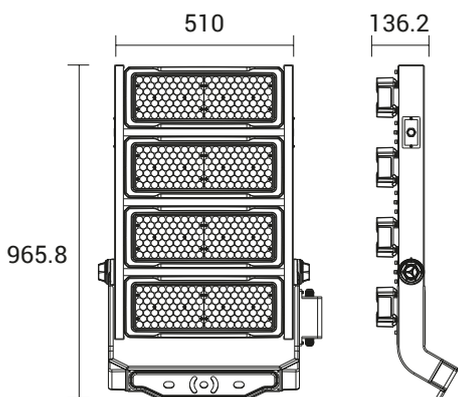
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	6829
Potencia	1000 w
Flujo lumínico	135000 lm
Temperatura color	5700K
Tecnología CHIP	Philips Lumileds
Tensión	180-305 VCa
IP	66
Garantía	5 años
Unidades por caja	1

GRÁFICOS Y CURVAS DE DISTRIBUCIÓN LUMINICA



DIMENSIONES DE LUMINARIA



- Curvas y archivos IES de 10°, 30°, 60°, 90°, 120° disponibles a pedido.

REFLECTOR LED

Ideal para estadios y grandes espacios.

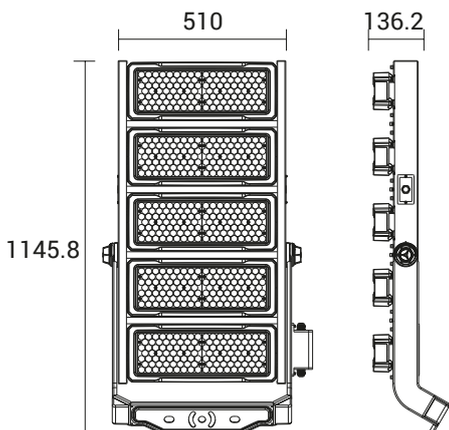
Cód. 6830



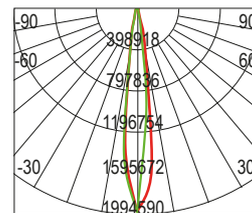
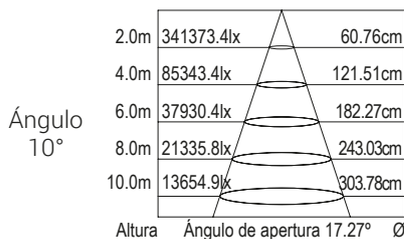
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	6830
Potencia	1250 w
Flujo lumínico	168750 lm
Temperatura color	5700K
Tecnología CHIP	Philips Lumileds
Tensión	180-305 VCa
IP	66
Garantía	5 años
Unidades por caja	1

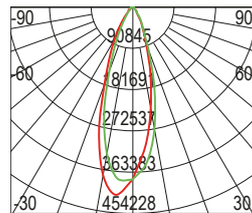
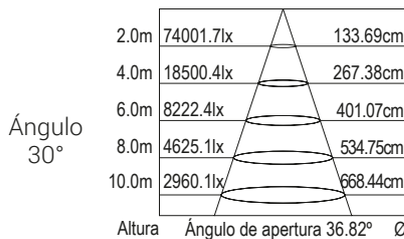
DIMENSIONES DE LUMINARIA



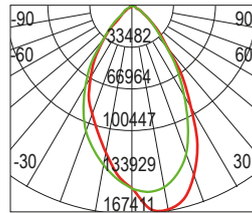
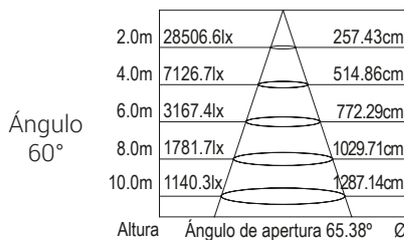
GRÁFICOS Y CURVAS DE DISTRIBUCIÓN LUMINICA



Ángulo de apertura: 50°
 — C0/180,6.9°
 — C90/270,7.1°



Ángulo de apertura: 50°
 — C0/180,13.8°
 — C90/270,17.8°



Ángulo de apertura: 50°
 — C0/180,37.7°
 — C90/270,35.6°

- Curvas y archivos IES de 10°, 30°, 60°, 90°, 120° disponibles a pedido.