

## F115C

## PROYECTOR INDUSTRIAL TIN 600W CW

- Alta eficiencia.
- Cuerpo y aletas de aluminio anodizado y policarbonato con tratamiento anticorrosivo.
- Excelente diseño de disipación.
- Fuente de alimentación con aislamiento de puente térmico.
- Cubierta de policarbonato con diferentes ópticas.
- Garantía: 3 años - Ampliable



600 W



160 lm/W



100000 h



&gt;70



IK10



40°



-35 / 50 °C



Lumiled



230 / 240 V

### APLICACIONES



DEPORTIVA



INDUSTRIAL

[www.axoled.com](http://www.axoled.com)

AXOLED S.L. Polígono Industrial Les Masses  
 C/ Almansa 3 · 46725 Ròtova · Valencia  
 Contacto: +34 962 965 765 · info@axoled.com

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

© Axoled, 2022. Todos los derechos reservados.



### DATOS TÉCNICOS

Flujo lumínico	96.000 lm
Intensidad luminosa máxima:	315.780 cd
Eficacia luminosa	160 lm/W
Color lámpara/aplicación	Blanco frío
Temperatura de color	5.000 K
Índice de reproducción cromática	>70
Parpadeo	Sin parpadeo
Ángulo de apertura	40 °
Tipo LED	Lumiled
Número de LEDs	276
Agrupamiento MacAdam	4
Ciclos de encendido	50.000

### DATOS ELÉCTRICOS

Potencia consumida	600 W
Grado protección IP	IP66
Grado protección IK	IK10
Factor de potencia	0,90
Vida	100.000 h L80B10
Tensión	230 - 240 V
Frecuencia	50 - 60 Hz
Clase de aislamiento	Clase I
Protección sobrecargas	10kV
Protección temperatura	Si

### DATOS DIMENSIONALES

Formato	Rectangular
Largo exterior	475 mm
Ancho exterior	649 mm
Alto/Fondo	132 mm
Peso	15 Kg

### CARACTERÍSTICAS

Material	Aluminio
Material del difusor	PMMA - Transparente
Driver/equipo incluido	Si
Tipo driver/equipo	Meanwell
Temperatura de funcionamiento	-35 ~ 50 °C

### CUMPLIMIENTO NORMATIVAS

Marcado CE	Si
Marcado ENEC	Si
Marcado EMC	Si
Conforme RoHS	Si
Compatible ATRIX	Si
Reciclable	Si

[www.axoled.com](http://www.axoled.com)

AXOLED S.L. Polígono Industrial Les Masses  
 C/ Almansa 3 · 46725 Ròtova · Valencia  
 Contacto: +34 962 965 765 · info@axoled.com

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

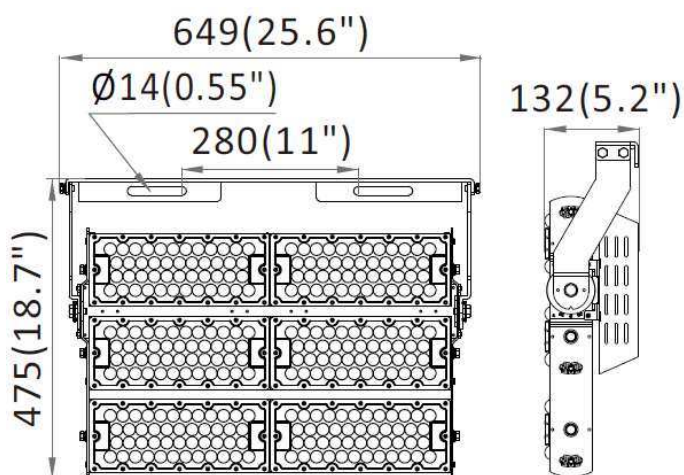
© Axoled, 2022. Todos los derechos reservados.



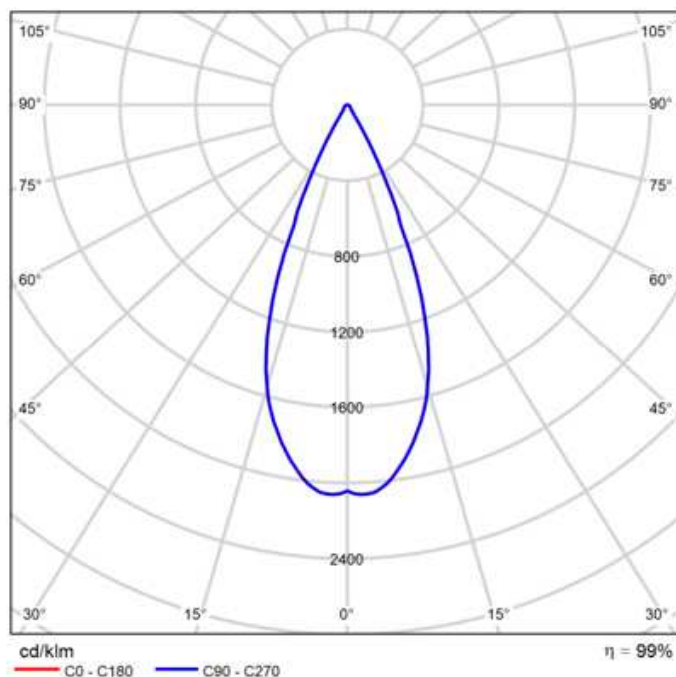
## DESCRIPCIÓN EXTENDIDA

Es la solución idónea para instalaciones deportivas y otras aplicaciones en áreas grandes que requieran una solución de iluminación de la más alta eficiencia y con flexibilidad para adaptarse a las distintas necesidades de la instalación/proyecto. Se ha diseñado para satisfacer las necesidades de una amplia gama de aplicaciones de alumbrado por proyección. Disponemos todas las interfaces y funcionalidades de control necesarias para el futuro tecnológico. Con una resistencia a los impactos y grado de hermeticidad elevados, TIN es la solución perfecta para proporcionar una iluminación sostenible para las diferentes zonas. Tiene diversidad de ópticas. La mas comercializada es 40º pero disponemos de ópticas 20º, 60º, 140ºx100º, asimétricas. Además, proyector modular TIN usa módulos de 100w a 120w configurables según proyecto.

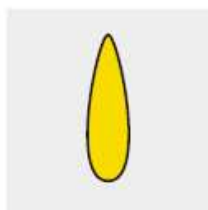
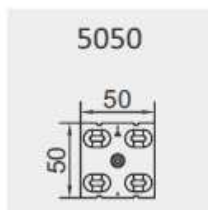
## MEDIDAS EN mm



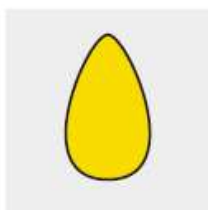
## ÓPTICAS



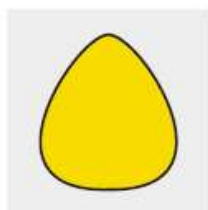
## Anexos



F07A4-30



F08A4-60



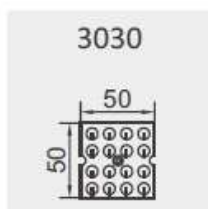
F09A4-90



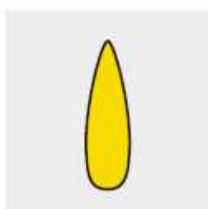
F10A4-22X100



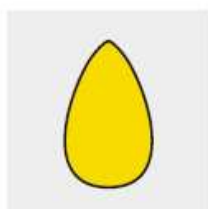
F21A4-55



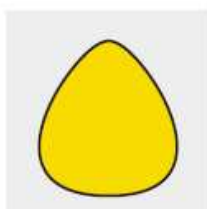
F11A16-20



F12A16-30



F13A16-60



F14A16-90



F15A16-22X100

## FOTOS



## ENLACES/DESCARGAS



[www.axoled.com](http://www.axoled.com)

AXOLED S.L. Polígono Industrial Les Masses  
C/ Almansa 3 · 46725 Ròtova · Valencia  
Contacto: +34 962 965 765 · [info@axoled.com](mailto:info@axoled.com)

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

© Axoled, 2022. Todos los derechos reservados.



## ACCESORIOS

Imagen	Referencia	Descripción	Cantidad
	FA111 ↓	Optica TIN 60D	1
	FA113 ↓	Optica TIN 90D	1
	FA115 ↓	Optica TIN 140DX100D	1
	FA114 ↓	LIRA TIN CON ANGULO	1