

F702C

PROYECTOR INDUSTRIAL ELCO 100W CW

- Cuerpo de PVC fabricado por extrusión sin juntas.
- Cuerpo de aluminio interno para mejorar la disipación del calor.
- Garantía: 3 años - Ampliable



100 W



150 lm/W



50000 h



>70



IP66



IK08



90°



-30 / 55 °C

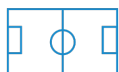


Lumiled



230 / 240 V

APLICACIONES



DEPORTIVA



INDUSTRIAL



COMERCIAL



RESIDENCIAL

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	15.000 lm
Intensidad luminosa máxima:	6.031 cd
Eficacia luminosa	150 lm/W
Color lámpara/aplicación	Blanco frío
Temperatura de color	5.700 K
Índice de reproducción cromática	>70
Parpadeo	Sin parpadeo
Ángulo de apertura	90 °
Tipo LED	Lumiled
Número de LEDs	56
Agrupamiento MacAdam	4

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia consumida	100 W
Grado protección IP	IP66
Grado protección IK	IK08
Factor de potencia	0,90
Vida	50.000 h L80B10
Tensión	230 - 240 V
Frecuencia	50 - 60 Hz
Clase de aislamiento	Clase I

DATOS DIMENSIONALES

Formato	Rectangular
Largo exterior	365 mm
Ancho exterior	245 mm
Alto/Fondo	60 mm
Peso	4,70 Kg

CARACTERÍSTICAS

Material	Aluminio
Material del difusor	PMMA - Transparente
Tipo driver/equipo	Meanwell
Temperatura de funcionamiento	-30 ~ 55 °C

EFICIENCIA ENERGÉTICA

Tipo de producto	Fuente luminosa
Clasificación energética	C
Número de registro EPREL	1302391

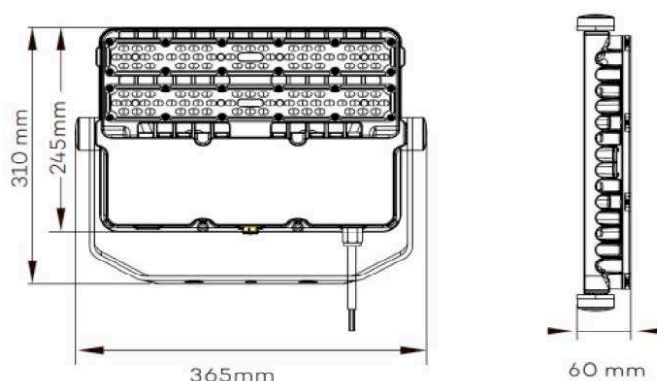
CUMPLIMIENTO NORMATIVAS

Marcado CE	Si
Conforme RoHS	Si
Reciclable	Si

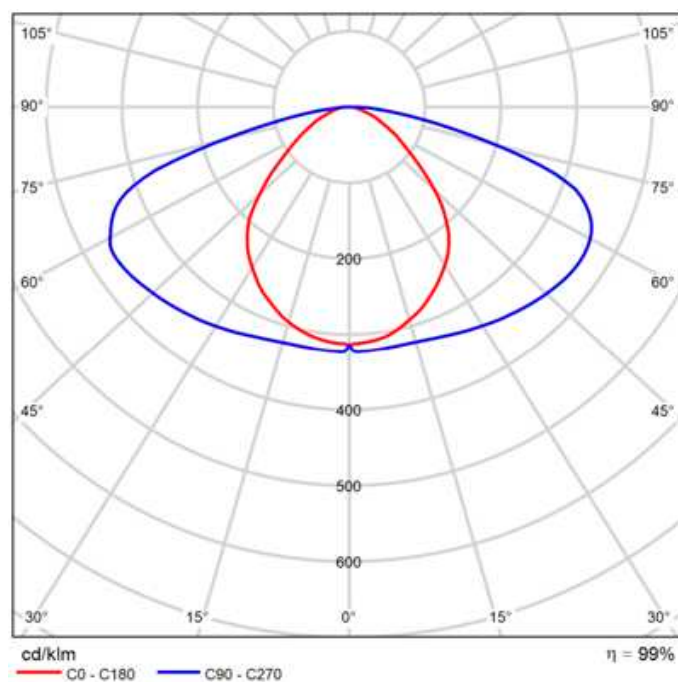
DESCRIPCIÓN EXTENDIDA

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, ELCO es la solución perfecta para proporcionar una iluminación sostenible para las diferentes zonas

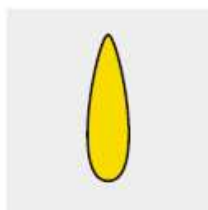
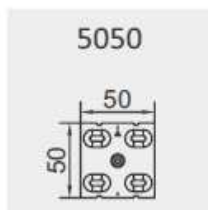
MEDIDAS EN mm



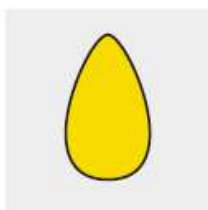
ÓPTICAS



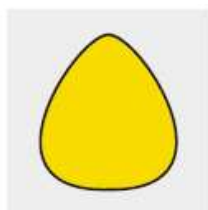
Anexos



F07A4-30



F08A4-60



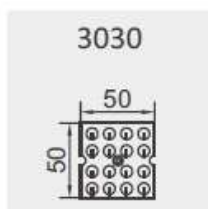
F09A4-90



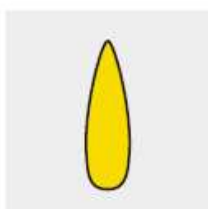
F10A4-22X100



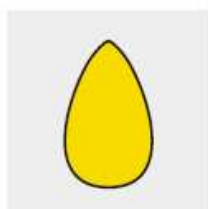
F21A4-55



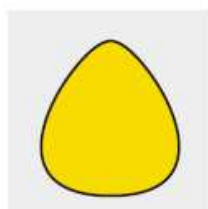
F11A16-20



F12A16-30



F13A16-60



F14A16-90



F15A16-22X100

FOTOS



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.



ENLACES/DESCARGAS



ACCESORIOS

Imagen	Referencia	Descripción	Cantidad
	FA702 ↓	Opticas Proyector ELCO 90º	1
	FA703 ↓	Opticas Proyector ELCO 80*150º	1
	FA705 ↓	Opticas Proyector ELCO 60º	1
	FA707 ↓	Ópticas Proyector ELCO 30º	1