

TRIAL / MINI TRIAL



Tronco cónico plano

TRIAL C48

5 AÑOS DE GARANTÍA

OPCIONAL CUERPO DE COLOR

OPCIONAL TULIPA CÓNICA

OPCIONAL COLUMNAS **4 m.**



FOTOS Y VIDEOS

- ✓ **CUERPO EN FUNDICIÓN DE ALUMINIO Y TAPA SUPERIOR ELECTROZINCADA CON PINTURA MICROTERTURADA**
Proporciona resistencia a las condiciones hostiles de la intemperie, evitando la oxidación.
- ✓ **CUBIERTA DE POLICARBONATO DE ALTA CALIDAD GRADO IK08**
Soporta una bala de hierro de 1,7 Kg desde 200mm de altura.
- ✓ **RECINTOS ÓPTICO Y PORTA EQUIPO ACCESIBLES**
Apto para mantenimiento, recambio de repuestos o actualización tecnológica.
- ✓ **DIMERIZABLE**
Permite variar la intensidad luminosa colocando un potenciómetro con protocolo 1-10V.
- ✓ **AMPLIO RANGO DE TENSIÓN DE ALIMENTACIÓN**
Mantiene la luz y la potencia estable frente a fluctuaciones de la red.
- ✓ **AUSENCIA DE FLICKER (PARPADEO)**
Sin efecto estroboscópico, apto para transmisiones deportivas, trabajos industriales, fotografía y cámaras de seguridad.
- ✓ **ARRANQUE SUAVE**
Si bien la luminaria enciende instantáneamente, los LEDS reciben una curva de arranque suave que prolonga su vida útil.
- ✓ **DRIVER CON PROTECCIÓN ANTE CORTO CIRCUITO, SOBRE CORRIENTE, SOBRE TENSIÓN DE SALIDA Y TÉRMICA**
El driver se protege si el módulo de LED se pone en cortocircuito o sus valores eléctricos cambian por algún evento inesperado.
- ✓ **DRIVER CON PROTECCIÓN ANTE TRANSITORIOS DE RED Y DESCARGAS ATMOSFÉRICAS EN MODO COMÚN Y DIFERENCIAL**
Modo común 10KV, modo diferencial 6KV.
- ✓ **NIVEL MUY BAJO DE DISTORSIÓN ARMÓNICA THD < 7%**
Evita los complejos problemas en las redes eléctricas producidos por el contenido armónico de los equipos electrónicos.
- ✓ **FACTOR DE POTENCIA CORREGIDO > 0,98**
Evita el consumo de potencia reactiva, reduce la corriente en el circuito y requiere de conductores de menor sección.



MINI TRIAL 50

IP65

IK08

	TRIAL			MINI TRIAL	
	C24	C32	C48	50	100
Potencia eléctrica	60 W	80 W	100 W	50 W	100 W
Flujo luminoso / CRI	~10.000 lm / >70	~13.000 lm / >70	~16.000 lm / >70	~5.000 lm / >70	~10.000 lm / >70
Rango alimentación	85-305 Vca				
Factor de potencia	>0,98				
THD	<7%				
Ángulo de apertura	120°				
Temperatura color	2700 / 4000 / 6000K				
Vida útil LED	>100.000 hs				
Dimensiones	Ø605 x 630 mm			Ø390 x 400 mm	
Peso	~ 11 kg			~ 5 kg	

