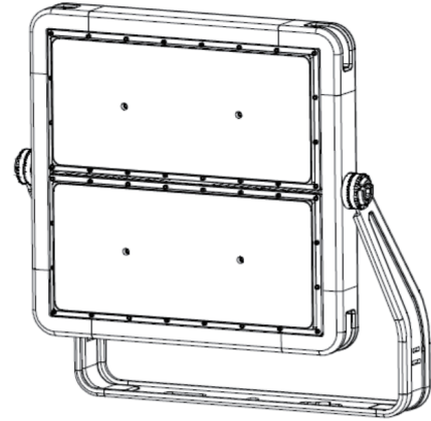


ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Cuando se utilice el equipo eléctrico, siempre se deben seguir las siguientes medidas básicas de seguridad incluidas las siguientes:

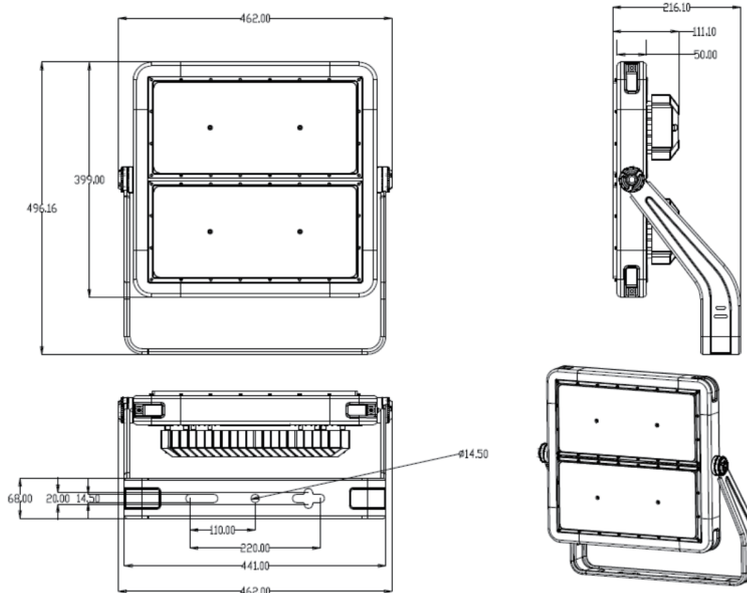
LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

1. Para evitar la posibilidad de una descarga eléctrica, desconecte la fuente de alimentación antes de la instalación. La instalación y el mantenimiento deben ser realizados por personal cualificado.
2. Al cerrar la cubierta del accesorio, asegúrese de que todos los cables estén dentro de la carcasa para evitar pellizcarlos.
3. El producto debe instalarse de acuerdo a la normativa eléctrica local. Si no conoce la normativa, consulte a un electricista cualificado.
4. No cambie la estructura, ni ningún componente, para mantener la seguridad.



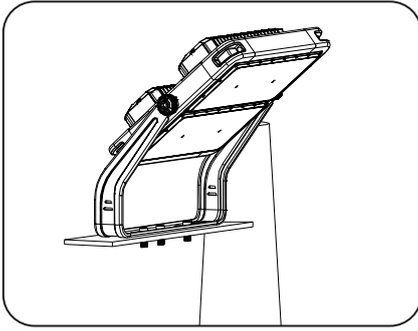
100-240Vca, 50/60Hz, Adecuado para exterior (IP66), Clase I

Modelo	Poder	Voltaje de entrada	PF	Tipo de LED	CRI	Lumen (LM/W)	Ángulo de haz	CCT	IP degree	Talla (mm)	
										Accesorio (LxWxHxW1xH1)	Accesorio (L2xL3xL4xL5xφ)
FL32-250W	250W	AC100-277V	>0.95	OSRAM3737	70	>160	10°	3000-6500K	IP66	462x283x172x222x111	40x14.5x220x441x14.5
FL32-500W	500W	AC100-277V	>0.95	OSRAM3737	70	>160	10°	3000-6500K	IP66	462x496x216x399x111	40x14.5x220x441x14.5
FL32-750W	750W	AC100-277V	>0.95	OSRAM3737	70	>160	10°	3000-6500K	IP66	462x676x216x584x111	40x20.0x220x441x14.5
FL32-1000W	1000W	AC100-277V	>0.95	OSRAM3737	70	>160	10°	3000-6500K	IP66	462x854x216x761x111	40x20.0x220x441x14.5
FL32-1250W	1250W	AC100-277V	>0.95	OSRAM3737	70	>160	10°	3000-6500K	IP66	462x1072x216x938x111	40x20.0x220x441x14.1
FL32-250W	250W	AC100-277V	>0.95	PHILIPS3030	70	>140	25°/45° 60°/90°	3000-6500K	IP66	462x283x172x222x111	40x14.5x220x441x14.5
FL32-500W	500W	AC100-277V	>0.95	PHILIPS3030	70	>140	25°/45° 60°/90°	3000-6500K	IP66	462x496x216x399x111	40x14.5x220x441x14.5
FL32-750W	750W	AC100-277V	>0.95	PHILIPS3030	70	>140	25°/45° 60°/90°	3000-6500K	IP66	462x676x216x584x111	40x20.0x220x441x14.5
FL32-1000W	1000W	AC100-277V	>0.95	PHILIPS3030	70	>140	25°/45° 60°/90°	3000-6500K	IP66	462x854x216x761x111	40x20.0x220x441x14.5
FL32-1250W	1250W	AC100-277V	>0.95	PHILIPS3030	70	>140	25°/45° 60°/90°	3000-6500K	IP66	462x1072x216x938x111	40x20.0x220x441x14.1

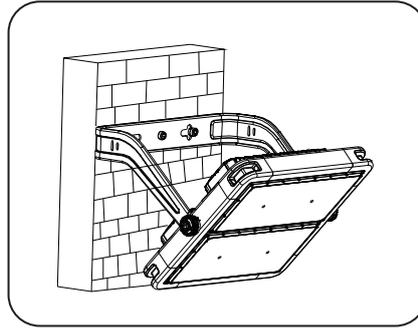


FL32-500W

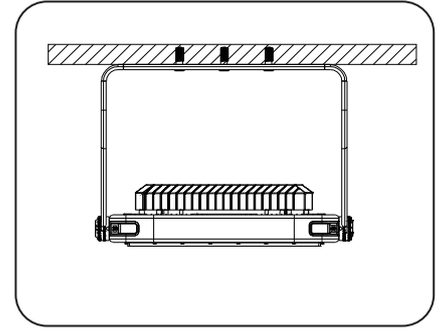
INSTALACIÓN



Instalación de pie



Instalación de pared



Instalación suspendida

IMPORTANTE:

Comprobar si se trata de Corriente Alterna, basado en las especificaciones del producto

CONEXIONES ELECTRICAS - 100-240VCA, 50/60Hz

CABLEADO DE FASE A NEUTRO

PASO 1:

Realice las siguientes conexiones eléctricas:

- Conecte el conductor de **CONEXIÓN A TIERRA** al **CABLE VERDE** de la bornera, o al conductor de **TIERRA** del controlador LED.
- Conecte el conductor de **ALIMENTACION (POSITIVO)** al **CABLE MARRÓN** de la bornera, o el conductor de **LINEA** del controlador LED.
- Conecte el conductor de **ALIMENTACION (NEUTRO)** al **CABLE AZUL** de la bornera, o al conductor **NEUTRO** del controlador LED.

PASO 2:

Asegúrese de que todos los cables de entrada sobrantes estén presionados hacia el poste, los tornillos estén apretados.

PASO 3:

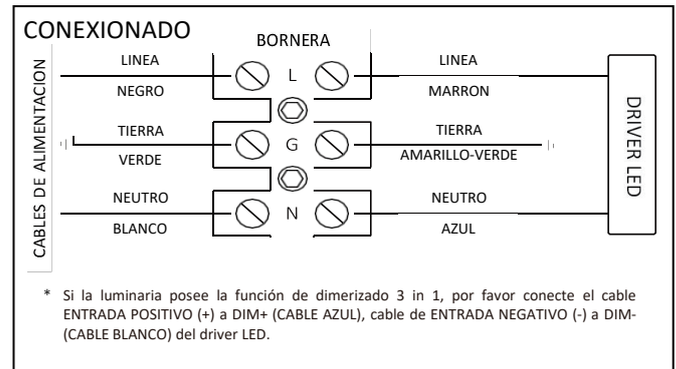
Cierre la cubierta firmemente presionando la cubierta hacia la luminaria, asegurándose de que ningún cable este presionado y que la junta de sellado este correctamente colocada.

PASO 4:

Si la luminaria no tiene bornera, por favor proteja todas las conexiones eléctricas con una cinta aislante apta para 90°C.

CONEXIÓN A CORRIENTE ALTERNA

El cable de alimentación debe ser al menos del tipo H05RN-F de 3x1.0mm² (18AWG) o cable para uso exterior, con revestimiento de goma (no suministrado). El cable debe tener una sección mínima 1.0mm² (18AWG)



Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros desechos domésticos. Para evitar posibles daños al medio ambiente o la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recolección, o comuníquese con el vendedor donde compró el producto. Pueden tomar este producto para el reciclaje seguro para el medio ambiente.