

# FROG *New!*

## PROYECTOR ASIMETRICO COMPACTO PARA EXTERIORES

## ASYMMETRICAL COMPACT OUTDOOR FLOODLIGHT

Proyector con óptica asimétrica, equipo incorporado y escuadra de fijación de acero. Su versatilidad como proyector de pared, techo, suelo o columna y su capacidad de integrarse al entorno permiten su instalación en múltiples aplicaciones de exterior, como ser parques, elementos publicitarios, fachadas, monumentos, zonas residenciales, etc.

*Asymmetric floodlight, integrated gear and steel fixing bracket. Its mounting versatility (wall, roof/ceiling, ground or pole fitting) as well as its environmental integration capability, allows multiple outdoor applications such as parks, publicity, facades, monuments, courtyards, etc.*

**Cuerpo:** en inyección de aluminio con separador entre cavidad óptica y portaequipo.

**Housing:** die-cast aluminium, with internal partition for gear unit.  
**Reflector:** high pure 99.85 anodized aluminium with hammered surface. Reflection index of 85% and low iridescence.

**Reflector:** de aluminio de alta pureza 99.85, martillado y anodizado, con índice de reflexión de 85% y baja iridescencia.

**Lens:** screen-printed tempered frontal glass 4 mm of thickness, secured by hinges and 3 stainless steel clips.

**Lente:** vidrio frontal templado de 4 mm serigrafado, abisagrado y sujeto con 3 clips de acero inoxidable.

**Paint:** high resistance baked polyester microtextured.

**Pintura:** poliéster microtexturada horneada de alta resistencia.

**Control gear:** built-in ballast, electronic ignitor, capacitor and terminal block connector. 230V/50Hz power supply.

**Equipo:** balasto, ignitor electrónico, capacitor y bornera de conexión 230V / 50Hz.

**Lampholder:** ceramic lampholder. Temperature code T250, nominal rating 6A /1000V and ignition voltage 5kv.

**Portalámparas:** cerámico con código de temperatura T250, 6A /1000V y tensión de encendido 5kv.

**Wiring:** : internal with primary silicone insulation, protective fiber glass mesh and terminal.

**Cableado:** interno con aislación primaria de silicona, malla protectora de fibra de vidrio y terminal.

**Mounting:** steel fixing bracket.

**Montaje:** escuadra de fijación de acero.



# IP65



CODE / CODIGO	WATTS	LAMP	BASE	KG
FROG A 70 E	70	MH-SAP	RX7s	3,680
FROG A 70 EL	70	MH	RX7s	3,700

COLORES COLORS



LAMPARA LAMP

IP 65 Clase I

