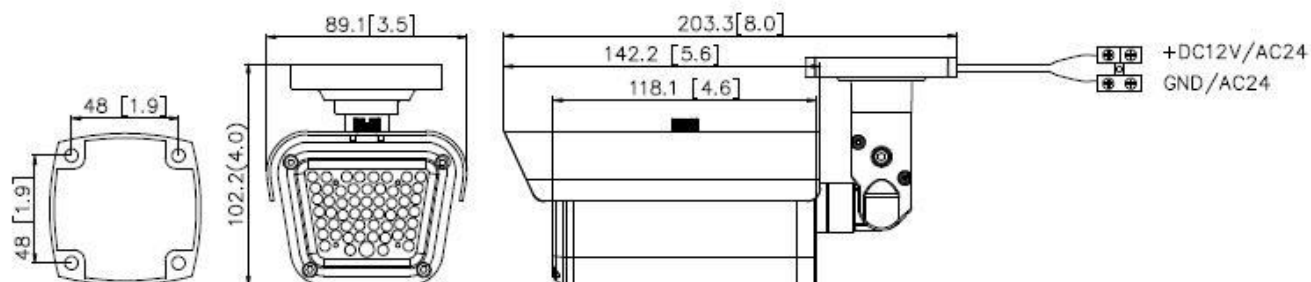


## Foco Infrarrojo LED TBK-IR055-60

### DIMENSIONES:



### CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

1. Carcasa de aluminio de diseño, IP66.
2. 55 LEDs IR incorporados.
3. Ángulo IR: 60°(Exterior).
4. Alcance IR: 55m (180.3ft) (Exterior).
5. Alimentación: DC12V/AC24V.

### CONTENIDO: Este paquete contiene:

- |                            |     |
|----------------------------|-----|
| 1. Foco IR                 | X 1 |
| 2. Manual Usuario          | X 1 |
| 3. Llave Hexagonal         | X 1 |
| 4. Tornillo                | X 4 |
| 5. Anclaje plástico cónico | X 4 |
| 6. Plantilla de montaje    | X 1 |

### ESPECIFICACIONES:

ITEM	TBK-IR055-60
Índice IP	IP66
Uso	Exterior
Tipo de LEDs y Longitud de onda	LEDs IR, 850nm
Ángulo de proyección IR	60°(Exterior)
Potencia de Emisión	8.8W
Alcance IR	55 m (180.3ft) (Exterior)
Control encendido	Fotocélula (CDS) incorporada / 10Lux
Alimentación	DC12V±10% / AC24V±10%
Consumo	DC410mA / AC320mA(MAX)
Dimensiones	203.3x89.1x102.2mm (8.0"x3.5"x 4.0")
Peso	750g (26.5oz)
Temperatura de almacenamiento	-30~+60°C (-22~+140°F)
Temperatura de funcionamiento	-30~+40°C (-22~+104°F)