

LUNA IR01

IR-LED-Scheinwerfer 230VAC

4361092

lunaIP

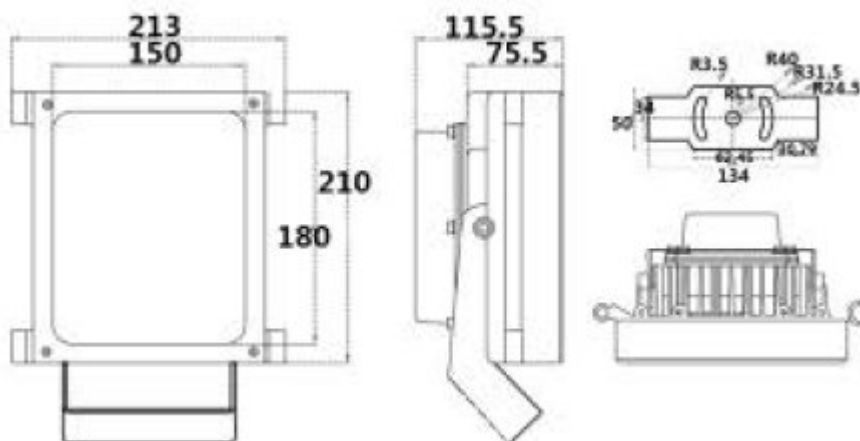


- Reichweite bis 50 m, Öffnungswinkel 120°
- Versorgung mit 230 V AC
- integrierter Helligkeitssensor
- robustes Metallgehäuse
- wettergeschützt (IP66)
- Wand- oder Deckenmontage

TECHNISCHES DATENBLATT

Beleuchtung	IR-Licht bis zu 50 m (umgebungsabhängig)
Farbe	schwarz
Material	Aluminium Druckguss
Schutzklassen	IP66
Leistungsaufnahme	Max. 37 W
Spannungsversorgung	230 V AC
Betriebstemperatur	-40°C bis +50°C
Abmessungen	213 x 210 x 116 mm (BxHxT)
Abstrahlwinkel	120°
Dämmerungsschalter	Integriert
Wellenlänge	850 nm

Der LUNA IR01 ist ein LED Infrarot-Scheinwerfer mit einer Wellenlänge von 850nm und einer max. Reichweite von 50 m (Öffnungswinkel 120°). Der Scheinwerfer ist aus robustem Aluminiumguss gefertigt und wettergeschützt (IP66). Durch die mitgelieferte Wandhalterung kann er flexibel an Wand oder Decke montiert werden. Ein integrierter Helligkeitssensor aktiviert die IR-Beleuchtung zum richtigen Zeitpunkt. Die Stromversorgung erfolgt über 230 V AC.



Abmessungen