



GEN-IR100-30/60 Kombination aus 2 IR-Scheinwerfer, wetterfest

Hocheffiziente IR Scheinwerfermodule, einstellbarer Abstrahlwinkel durch Ausrichtung der Strahler



- ◆ Kombination aus 2 IR-Scheinwerfer mit einer Halterung
- ◆ Langlebige hochleistungs IR LED`s
- ◆ Semidiskrete LED`s Wellenlänge 850nm
- ◆ Abstrahlwinkel durch Ausrichtung der Module einstellbar
- ◆ Dämmerungsschalter mit einstellbarer Empfindlichkeit
- ◆ Regler zum Einstellen der Leuchtkraft pro Scheinwerfer
- ◆ Abstrahlwinkel justierbar von 30°-60° horizontal
- ◆ Ausleuchtung bis zu 66m bei 60°, bis zu 100m bei 30°
- ◆ Effektive Reichweite stark abhängig von Empfindlichkeit der Kamera sowie Reflektionen der Umgebung
- ◆ Lieferung inkl. Montagebügel, ohne Netzteil

Spezifikationen

Beleuchtungsmedium	2 x 6 Stk. High Power LED`s
Wellenlänge	850nm
Abstrahlwinkel	30-60° horizontal einstellbar
Nennreichweite	30° bis 100m, 60° bis 66m je nach Kamera / Reflektionen
Dämmerungsschalter	ja - Schalterpunkt einstellbar
Power-Regler	ja - Leuchtkraft einstellbar
Wetterfest	ja - Schutzklasse IP66
Gehäusematerial	Aluminium
Betriebstemperatur	-20°C bis +50°C
Stromversorgung	12Vdc - 1600mA
Stomanschluß	2x Kabel ca. 55cm, Hohlsteckerkupplung
Abmessungen (mm)	siehe Zeichnung
Gewicht	0,9 Kg
Lieferumfang	Scheinwerfer, Montagebügel, Manual
Netzteil	nicht im Lieferumfang

Abmessungen in mm:

