

# RM300-AI-10

Home | Security | Beleuchtung | Infrarot

RM300-AI-10  
LED-Infrarotscheinwerfer 850nm, 10-30° 120W,  
mit Netzgerät, 100-240VAC

**Art-Nr. 73964**



**rayTEC**

## Hauptmerkmale

Spektrale Emission: 850nm	“Cool running (TM)”Temperatur-Regelungssystem
“Adaptive Illumination (TM)”10-30°	Eingebauter Dämmerungsschalter
Homogene Objekt-Ausleuchtung	Leistungsaufnahme 120W max.
Leuchtweite 370m max. (IR-empfindliche Kamera)	Schutzart IP66
Modernste LED Technologie	Keine Wartung erforderlich
Niederspannungsversorgung über externes Netzgerät	

## Spezifikationen

Serie	Raymax
Leuchtmittel	LED
Spektrale Emission	850 nm
Strahlausbreitung H	10-30°
Leuchtweite	370 m
Dämmerungsschalter	ja
Netzgerät	extern
Schutzart	IP66
Leistungsaufnahme	120W

## Optionales Zubehör

97598	PBC-2	Mastkonsole für 2 IR-LED Scheinwerfer, Raymax, Raylux, Fusion, Ø 50-170mm
-------	-------	---

## RM300-AI-10

73980	PBC-1	Mastkonsole für IR-LED Scheinwerfer, Raymax, Raylux, Fusion, Ø 50-170mm
73979	WB1	Wandmontagewinkel für IR-LED Scheinwerfer Raymax, Raylux, Fusion

Repro Schicker AG Steuer-Nr. 212 644

Ihr Ansprechpartner: Kurt Schicker

Grabenstr. 14 · 6341 Baar · CH

Festnetz 1 +41(0)41 768 19 13 info@video-technik.ch · www.video-technik.ch

Repro Schicker AG  
Video-Überwachungstechnik, Grabenstr. 14, 6341 Baar