

RM300-AI-10-C

Artikelnummer: 74194



LED Infrarot Scheinwerfer, 940nm, 10-30° 120W, IP66, Netzgerät, 100-240VAC

Hauptmerkmale

- Spektrale Emission: 940nm
- "Adaptive Illumination (TM)": 10-30°
- Homogene Objekt-Ausleuchtung
- Modernste LED-Technologie
- Niederspannungsversorgung über externes Netzgerät
- "Cool running (TM)" Temperatur-Regelungssystem

- Eingebauter Dämmerungsschalter
- Leistungsaufnahme: 120W max.
- Schutzart: IP66
- Keine Wartung erforderlich
- Robuste Konstruktion

Spezifikationen

Hersteller-Nummer	RM300-AI-10-C
-------------------	---------------

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Beschreibung
98094	DB2	Halterung, für Montage auf Schwenk-/ Neigekopf, für zwei Raytec LED Scheinwerfer
98095	PB-180	Halterung für Mastmontage, 180°, für zwei Raytec LED Scheinwerfer
97598	PBC-2	Mastkonsole für 2 Raytec LED Scheinwerfer Raymax, Raylux, Fusion, Vario, Ø 50-170mm

RM300-AI-10-C

Fortsetzung Zubehör

73980	PBC1	Mastkonsole für Raytec LED Scheinwerfer Raymax, Raylux, Fusion, Vario, Ø 50-170mm
98093	SB1	Halterung, für Raytec LED Scheinwerfer, für Montage auf Schwenk-/ Neigekopf
73979	WB1	Wandmontagewinkel für LED Scheinwerfer Raytec Raymax, Raylux, Fusion, Vario

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

