

RM300-PLT-AI-50

Artikelnummer: 98872



LED Infrarot Scheinwerfer, 850nm, 50-180° 120W, IP66, Netzgerät, 100-240VAC

Hauptmerkmale

Spektrale Emission: 850nm

"Adaptive Illumination (TM)": 50-180°

Leuchtwerte bis zu 175m (IR-empfindliche Kamera)

Homogene Objekt-Ausleuchtung

"Platinum" Technologie für hohe Performance

Permanente LED-Lebensdaueroptimierung

Eingebauter Dämmerungsschalter

Niederspannungsversorgung über externes Netzgerät

Leistungsaufnahme: 120W max.

Schutzart: IP66

Keine Wartung erforderlich

Vandalismusgeschützt

Spezifikationen

Hersteller-Nummer	RM300-PLT-AI-50
-------------------	-----------------

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
98094	DB2	Halterung, für Montage auf Schwenk-/ Neigekopf, für zwei Raytec LED Scheinwerfer
97598	PBC-2	Mastkonsole für 2 Raytec LED Scheinwerfer Raymax, Raylux, Fusion, Vario, Ø 50-170mm
73980	PBC1	Mastkonsole für Raytec LED Scheinwerfer Raymax, Raylux, Fusion, Vario, Ø 50-170mm

RM300-PLT-AI-50

Fortsetzung Zubehör

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

