

RM25-10

Artikelnummer: 98758



LED Infrarot Scheinwerfer, 850nm, 10°, 10W, IP66, Netzgerät, 100-240VAC

Hauptmerkmale

Spektrale Emission: 850nm

Strahlausbreitung: 10°

Homogene Objekt-Ausleuchtung

Leuchtweite: 35m max. (IR-empfindliche Kamera)

Modernste LED-Technologie

"Cool running (TM)" Temperatur-Regelungssystem

Eingebauter Dämmerungsschalter

Niederspannungsversorgung über externes Netzgerät

Leistungsaufnahme: 10W max.

Keine Wartung erforderlich

Schutzart: IP66

Vandalismusgeschützt

Spezifikationen

Serie	Raymax
Spektrale Emission	850 nm
Strahlausbreitung (horizontal)	10°
Leuchtweite	30 m
Dämmerungsschalter	ja
Stromversorgung	100~240VAC
Netzgerät	extern, im Lieferumfang
Leistungsaufnahme	10W
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +50°C

RM25-10

Fortsetzung Spezifikationen

Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	RM25-10

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
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

