

# HY200-50

Artikelnummer: 202072



LED Hybrid-Scheinwerfer, 50° IR-850nm, 50° Weißlicht, inkl. Netzgerät 100-230VAC

## Hauptmerkmale

IR und Weißlicht in einer Einheit

Spektrale IR-Emission: 850nm

Homogene Objekt-Ausleuchtung

Platinum SMT LED Technologie für hohe Performance

Konstanter Lichtstrom über die gesamte Lebensdauer

Unabhängige Steuerung von IR und Weißlicht

Geeignet für den Einsatz mit HD-Kameras

Leuchtweite IR: 80m max.

Leuchtweite Weißlicht: 50m max.

Robuste Konstruktion

Schutzart: IP66

Vandalismusgeschützt

## Spezifikationen

Serie	HYBRID Serie
Spektrale Emission	850 nm
Leuchtweite	80 m
Dämmerungsschalter	ja
Stromversorgung	100~240VAC
Netzgerät	extern, im Lieferumfang
Leistungsaufnahme	80W
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +50°C
Schutzart	IP66

# HY200-50

Fortsetzung Spezifikationen

Strahlausbreitung (horizontal)	2x50°
Hersteller-Nummer	HY200-50

## Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt 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

## Ihr Ansprechpartner

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

