

HY200-120

Artikelnummer: 202073



HY200-120
LED Hybrid-Scheinwerfer, 120° IR-850nm, 120°
Weißlicht, inkl. Netzgerät

Hauptmerkmale

- IR und Weißlicht in einer Einheit
- Homogene Objekt-Ausleuchtung
- Konstanter Lichtstrom über die gesamte Lebensdauer
- Geeignet für den Einsatz mit HD-Kameras
- Leuchtweite Weißlicht: 27m max.
- Schutzart: IP66

- Spektrale IR-Emission: 850nm
- Platinum SMT LED Technologie für hohe Performance
- Unabhängige Steuerung von IR und Weißlicht
- Leuchtweite IR: 45m max.
- Robuste Konstruktion
- Vandalismusgeschützt

Spezifikationen

Serie	HYBRID Serie
Leuchtmittel	LED
Spektrale Emission	850 nm
Strahlausbreitung H	2x120 °
Leuchtweite	45 m
Dämmerungsschalter	ja
Stromversorgung	100~240VAC
Netzgerät	extern, im Lieferumfang
Leistungsaufnahme	80W
Vandalismusgeschützt	ja

HY200-120

Fortsetzung Spezifikationen

Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +50°C
Schutzart	IP66
Zertifizierungen	CE
Hersteller-Nr.	HY200-120

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Bezeichnung	Beschreibung
73980	PBC-1	Mastkonsole für Raytec LED Scheinwerfer Raymax, Raylux, Fusion, Vario, Ø 50-170mm
97598	PBC-2	Mastkonsole für 2 Raytec LED Scheinwerfer Raymax, Raylux, Fusion, Vario, Ø 50-170mm
98093	SB1	Halterung, für Raytec LED Scheinwerfer, für Montage auf Schwenk-/ Neigekopf
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
98096	PB-360	Halterung für Mastmontage, 360°, für vier Raytec LED Scheinwerfer

Ihr Ansprechpartner

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

