

HY300-120

Artikelnummer: 202069



LED Hybrid-Scheinwerfer, 2x 120° IR-850nm, 120° Weißlicht, inkl. Netzgerät

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: 64m max.

Leuchtweite Weißlicht: 27m max.

Robuste Konstruktion

Schutzart: IP66

Vandalismusgeschützt

Spezifikationen

Serie	HYBRID Serie
Spektrale Emission	850 nm
Strahlausbreitung (horizontal)	3x120°
Leuchtweite	64 m
Dämmerungsschalter	ja
Stromversorgung	100~240VAC
Netzgerät	extern, im Lieferumfang
Leistungsaufnahme	120W
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +50°C

HY300-120

Fortsetzung Spezifikationen

Schutzart	IP66
Hersteller-Nummer	HY300-120

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
98094	DB2	Halterung, f1/4r Montage auf Schwenk-/ Neigekopf, f1/4r zwei Raytec LED Scheinwerfer
97598	PBC-2	Mastkonsole f1/4r 2 Raytec LED Scheinwerfer Raymax, Raylux, Fusion, Vario, 50-170mm
73980	PBC1	Mastkonsole f1/4r Raytec LED Scheinwerfer Raymax, Raylux, Fusion, Vario, 50-170mm
98093	SB1	Halterung, f1/4r Raytec LED Scheinwerfer, f1/4r Montage auf Schwenk-/ Neigekopf

Ihr Ansprechpartner

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

