

HY300-10

Artikelnummer: 202066



LED Hybrid-Scheinwerfer, 2x10° IR-850nm, 10° 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: 300m max.

Leuchtweite Weißlicht: 120m max.

Robuste Konstruktion

Schutzart: IP66

Vandalismusgeschützt

Spezifikationen

Serie	HYBRID Serie
Spektrale Emission	850 nm
Leuchtweite	300 m
Dämmerungsschalter	ja
Stromversorgung	100~240VAC
Netzgerät	extern, im Lieferumfang
Leistungsaufnahme	120W
Vandalismusgeschützt	ja
Temperaturbereich (Betrieb)	-50°C ~ +50°C
Schutzart	IP66

HY300-10

Fortsetzung Spezifikationen

Strahlausbreitung (horizontal)	3x10°
Hersteller-Nummer	HY300-10

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

