Raytec VAR2-POE-I2-1-C-S





VIDEOR

LED Infrarot Scheinwerfer, 940nm, 10x10, 35x10, 60x25, 12W, IP66, PoE, silber

Hauptmerkmale

LED Infrarotscheinwerfer	LED Status-Indikator
Strahlausbreitung Standard: 10x10	Vandalismusgeschützt, Schutzklasse IP66
35x10, 60x25 Wechsellinsen im Lieferumfang	U-Haltebügel im Lieferumfang
Spektrale Emission 940 nm	Weitere Wechsellinsen optional erhältlich
Platinum Elite SMT LED Technologie	Fernbedienung optional erhältlich
Hot Spot Reduction für beste Bildqualität	

Spezifikationen

Allgemeines	
Strahlausbreitung	35x10°, 60x25°
Vandalismusgeschützt	Ja
Farbe (Gehäuse)	silber
Leistungsaufnahme	8 W
Netzgerät	Power over Ethernet (PoE)
Power over Ethernet	IEEE 802.3af
Schutzart	IP66
Spektrale Emission	940 nm
Stromversorgung	PoE

Raytec VAR2-POE-I2-1-C-S

Fortsetzung Spezifikationen

(= = = =)	-50°C ~ +50°C
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	VAR2-POE-I2-1-C-S
Serie	VARIO2

Ihr Ansprechpartner

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

