VPHOTONIC

LED-Ringlicht mit Segmentsteuerung



Bestelldaten

Bestellnummer	492230
GTIN	4045197330192
Artikelklasse	49K

Beschreibung

Ausführung:

Neutral weißes Licht (40 LEDs, Lichttemperatur 5900K), stufenlos dimmbar. Segmentauswahl (1/4 Kreise) und Rotation (links/rechts) zur Erreichung optimaler Kontrastverhältnisse. Homogene Ausleuchtung und flackerfreier Betrieb durch Gleichspannung. Diodenlebensdauer 25000 h. ESD-Buchse zur Ableitung statischer Aufladung. Robuste, schlanke Bauweise des Lichtkopfes, Innen-Ø 66 mm, inklusive Adapter.

Lieferumfang:

Inklusive Steuereinheit, internationalem Schaltnetzteil (100 – 240 V) und Adapter von \varnothing 66 mm auf 58 mm.

Sonderzubehör:

Zubehörteile Adapter Ø 66 mm auf 60 mm Nr. 492232 Gr. 66/60, Diffusor Nr. 492232 Gr. DIFF, Polarisationsfilter-Set Nr. 492232 Gr. FILTER.

Hinweis:

Adapter für weitere Objektiv-Ø (Zeiss, Leica, Nikon) auf Anfrage erhältlich.

Technische Beschreibung

Energieversorgung	Netzbetrieben
Ringlicht-Ø	66 mm
Farbtemperatur	5900 K
Ringlicht Höhe	25 mm
Produktart	Beleuchtungseinheit für Messmittel



Zubehör

Zubehör für LED-Ringlicht Typ FILTER	492232 FILTER
Zubehör für LED-Ringlicht Typ LIGHT	492232 LIGHT
Zubehör für LED-Ringlicht Typ 66/60	492232 66/60
Zubehör für LED-Ringlicht Typ DIFF	492232 DIFF