



## Walimex Slim CPL - Filter - Kreis-Polarisator -67 mm

Walimex Slim CPL - Filter - Kreis-Polarisator Produktbeschreibung:

- 67 mm

Gruppe: Filter Hersteller: WALSER Hersteller Artikel Nr: 17838

EAN: 4250234578387



Der Slim Polfilter Zirkular von walimex ist ein Filter, der ideal für die Landschafts- und Architekturfotografie geeignet ist. Mit ihm wirken Farben wesentlich satter und leuchtender. So wirkt ein blauer Himmel dunkler. während sich weiße Wolken deutlich von ihm abheben. Dieser Effekt ist besonders deutlich bei einem Winkel von 90 Grad zur Sonne. Auch bei der Fotografie von Blattwerk wird dieser Effekt erzielt: die Farben wirken wesentlich satter und kräftiger. Störende Spiegelungen auf Wasserflächen oder Fensterglas sowie Glanz auf nichtmetallischen Oberflächen werden reduziert.

Der Zirkular Polfilter verfügt über hervorragende optische Eigenschaften. Die hochwertige Glaslinse ist in eine präzise gefertigte Metallfassung eingelassen. Der Filter besitzt ein zusätzliches Innengewinde, wodurch weitere Filter verwendet werden können. Mit einer Höhe von nur ca. 7mm ist er besonders dünn, leicht und kompakt. Transportiert wird er in einer Schutzhülle, die den Filter vor schädlicher UV-Strahlung bewahrt und so seine Lebensdauer deutlich erhöht.

#### Key Selling Points:

- Ideal für Landschafts- und Architekturfotografie
- Erhöht Farbsättigung
- Verstärkt Kontraste
- Beseitigt störende Lichtreflexe
- Hervorragende optische Eigenschaften
- Hochwertige Glaslinse
- Präzise gefertigte Metallfassung
- Äußerst dünner Filter
- Top-Qualität

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung Walimex Slim CPL - Filter - Kreis-Polarisator - 67

Filtertyp Filter - Kreis-Polarisator Formfaktor Rund - 67 mm - Slim

Für Kamera, Camcorder / Farbfilm, Schwarzweiß-Film

#### **Product Features:**

· Ideal für Landschafts- und Architekturfotografie Der Slim Polfilter Zirkular von walimex ist ein Filter, der ideal für die Landschafts-





# **Produktdatenblatt**



und Architekturfotografie geeignet ist. Mit ihm wirken Farben wesentlich satter und leuchtender. So wirkt ein blauer Himmel dunkler, während sich weiße Wolken deutlich von ihm abheben. Dieser Effekt ist besonders deutlich bei einem Winkel von 90 Grad zur Sonne. Auch bei der Fotografie von Blattwerk wird dieser Effekt erzielt: die Farben wirken wesentlich satter und kräftiger. Störende Spiegelungen auf Wasserflächen oder Fensterglas sowie Glanz auf nichtmetallischen Oberflächen werden reduziert.

• Hervorragende Verarbeitung

Der Zirkular Polfilter verfügt über hervorragende optische Eigenschaften. Die hochwertige Glaslinse ist in eine präzise gefertigte Metallfassung eingelassen. Der Filter besitzt ein zusätzliches Innengewinde, wodurch weitere Filter verwendet werden können. Mit einer Höhe von nur ca. 7mm ist er besonders dünn, leicht und kompakt. Transportiert wird er in einer Schutzhülle, die den Filter vor schädlicher UV-Strahlung bewahrt und so seine Lebensdauer deutlich erhöht.