



Marque : Hoya

Filtres Polarisants :

Hoya 37.0MM,(HD SERIES) PL-  
CIR

EAN : 24066056245

59,88 €





## Descriptif

### **Hoya 37.0MM,(HD SERIES) PL-CIR**

#### **Polariseur avec la meilleure transmission de la lumière**

##### **FILM POLARISANT HD**

Film absorbant UV haute transparence et haute durabilité

Transmission de la lumière 25% supérieure à celle du film polarisant standard

##### **REVÊTEMENT HD**

Multi-revêtement antireflet 16 couches (des deux côtés)

Hydrofuge et oléofuge, résistant aux rayures et aux taches

##### **CADRE HD**

Monture ultra fine compatible avec les objectifs grand angle

Verre monté avec la technologie de presse haute pression

##### **AMÉLIORATION DE LA COULEUR ET DU CONTRASTE**

Les rayons lumineux réfléchis par n'importe quelle surface peuvent devenir polarisés, de sorte que des filtres polarisants sont utilisés pour sélectionner les rayons lumineux qui pénètrent dans l'objectif de votre appareil photo. Les filtres CIR-PL vous permettent d'éliminer les reflets indésirables des surfaces non métalliques telles que l'eau, le verre, etc. Ils permettent également aux couleurs de devenir plus saturées et d'apparaître plus claires avec un meilleur contraste. Cet effet est souvent utilisé pour augmenter le contraste et la saturation dans le ciel bleu et les nuages blancs. Les filtres polarisants de HOYA n'affectent pas l'équilibre global des couleurs d'une prise de vue.

