

Lente grandangolare WWL-C

L'evoluzione della WWL-1 è in arrivo! Con l'aumentare della versatilità e della capacità delle fotocamere compatte, Nauticam ha sviluppato un obiettivo grandangolare a contatto con l'acqua più piccolo e leggero, studiato appositamente per l'utente della fotocamera compatta.

Progettata da zero per adattarsi al fattore di forma delle fotocamere compatte senza sacrificare la qualità ottica, la WWL-C è una potente aggiunta non solo alle custodie compatte Nauticam ma anche, tramite un adattatore opzionale, a quelli di altri produttori, come l'Olympus TG-6 e il suo alloggiamento PT-059.



Con l'originale Wet Wide Lens, il WWL-1, Nauticam ha utilizzato un software di progettazione di obiettivi assistiti da computer per creare una lente correttiva specifica per uso subacqueo, che consentiva un campo visivo di 130° senza precedenti con ottica zoom-through completa e capacità di messa a fuoco estremamente ravvicinata. La WWL-1 non era solo per fotocamere di fascia alta che già beneficiavano di obiettivi intercambiabili per ottenere una migliore qualità dell'immagine, la WWL-1 è stata progettata per funzionare con una varietà di fotocamere che presentavano un obiettivo equivalente da 28 mm tra cui compatti e micro-quattro terzi .



Offrendo un campo visivo incredibilmente nitido a 130 ° con obiettivi equivalenti a 24 mm, la WWL-C presenta anch'essa un'ottica zoom-through.

SPECIFICHE TECNICHE

- *Dimensioni Dia. 146mm x 79mm*
- *Peso in aria 1,05 kg*
- *Peso in acqua 0,25 kg*
- *Costruzione obiettivo 4 elementi*
- *Rivestimenti per lenti antiriflesso su entrambi i lati*
- *Rivestimento a cupola Rivestimento antiriflesso a banda larga multistrato*
- *Campo focale dall'elemento frontale all'infinito*
- *Campo visivo massimo (sott'acqua) 130° per obiettivo equivalente 24mm*
- *Sistema di montaggio a baionetta*
- *Max. profondità 100m*

La WWL-C presenta un collare di galleggiamento in metallo preinstallato e un paraluce in metallo non rimovibile.



La WWL-C presenterà anche un attacco a baionetta a rilascio rapido aggiornato. Gli obiettivi con il nuovo attacco a baionetta II non saranno compatibili con i precedenti adattatori a baionetta, ma tutti gli obiettivi con attacco a baionetta potranno essere utilizzati con i nuovi adattatori con attacco a baionetta II senza modifiche.

TABELLA COMPATIBILITA' CUSTODIE

Custodia	Adattatore o Oblò	Lunghezza focale usabile
NA-RX100VII	38705 N50 Short Port 17 with bayonet mount	TBD
NA-RX100VI	38704 N50 Short Port 22 with bayonet mount	24-50mm
NA-RX100V	823250 M67 to Bayonet Mount II Converter	24-70mm
NA-RX100IV	823250 M67 to Bayonet Mount II Converter	24-70mm
NA-RX100III	823250 M67 to Bayonet Mount II Converter	24-70mm
NA-G7XIII	38704 N50 Short Port 22 with bayonet mount	24-50mm
NA-G7XII/G7X	38703 N50 Short Port 25 with bayonet mount	24-50mm
NA-LX100II	38704 N50 Short Port 22 with bayonet mount	24-30mm
NA-LX100	38703 N50 Short Port 25 with bayonet mount	24-30mm
NA-TG5	83255 Bayonet Converter for NA-TG5 to use WWL-1 and WWL-C	25-100mm
Olympus PT-058/59	83256 Bayonet Mount Converter for Olympus PT-058/59 to use with WWL-1/WWL-C	25-100mm