

AO000560

Akcesoria • Obiektywy - Filtry

Akcesoria optyczne, filtr pasmowoprzepustowy, M25.4x0.794, z gwintem C-mount, kolor filtra NIR, zakres długości fali 840-865nm, aluminium+szkło



dla OC53962x, OC53972x

Właściwości mechaniczne

Średnica zewnętrzna	25,4 mm
Podziałka gwintu	0,794 mm
Wysokość	3 mm
Średnica wewnętrzna	19,5 mm
Z gwintem C-mount	Tak
Materiał	Aluminium
Materiał aktywnej powierzchni czujnika	szkło
Wymiar gwintu	M25,4

Właściwości optyczne

Transmisyjny zakres długości fal	840 - 865 nm
----------------------------------	--------------

Inne właściwości

Kolor filtra	NIR
--------------	-----

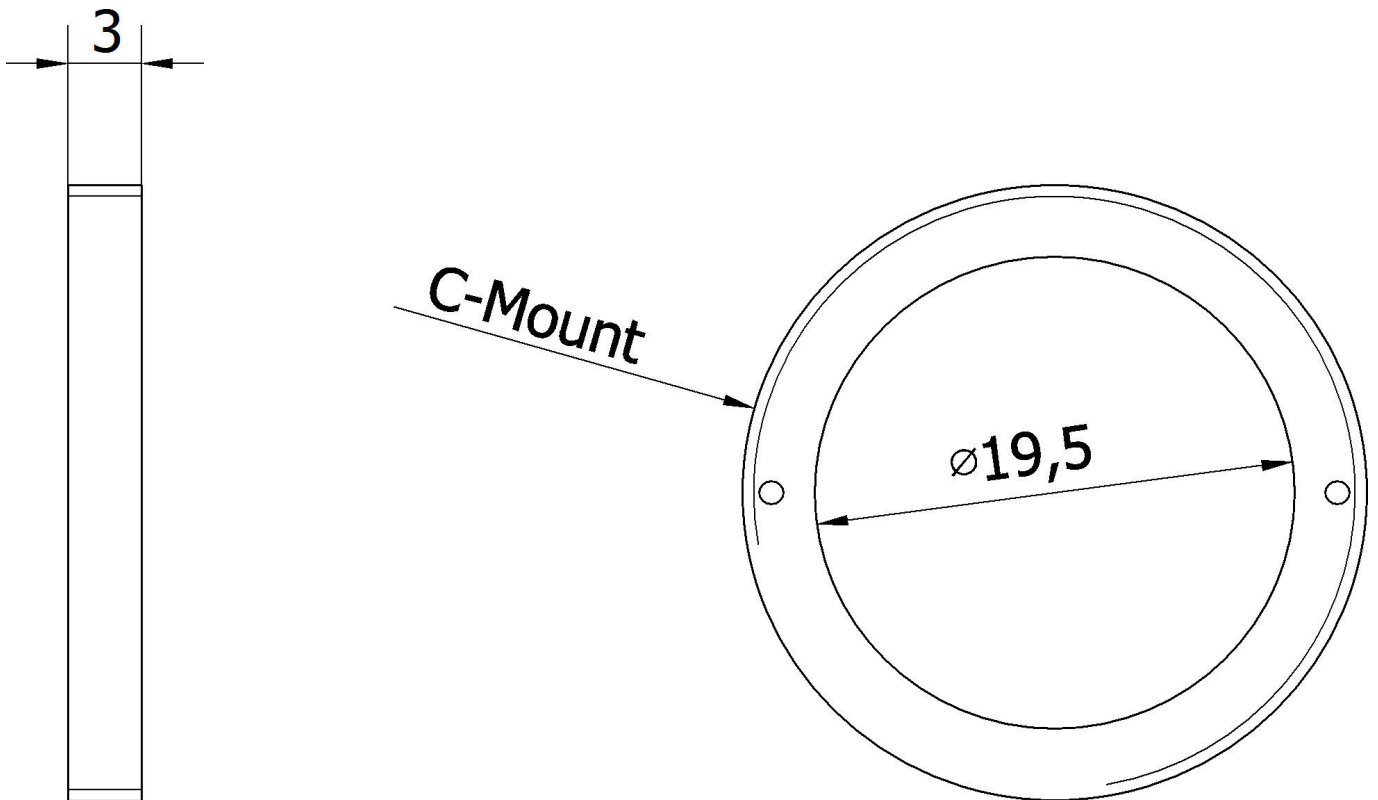
Klasyfikacja

ETIM 8	EC001637 Akcesoria/części zamienne do aparatu cyfrowego (foto)
--------	--

Więcej informacji

Grupa produktów IPF	914 Akcesoria do czujników kamery
Wymiary opakowania	123 x 77 x 25 mm
Masa brutto	22 g
Numer taryfy celnej	90022000
Numer WEEE	40951076
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z dyrektywą RoHS	Tak

Rysunek wymiarowy



Instalacja

Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!



Usuwanie odpadów

Numer WEEE zgodnie z § 6 ust. 3 ElektroG: 40951076

Instrukcje bezpieczeństwa

- /** Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.
- /** Korzystanie z tych produktów jest zabronione, jeśli mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo osobiste.