



## Sonda de cámara frontal ULTIMATEvision MASTER de 0°, manguito en espiral semirrígido

Referencia: 550.7551

EAN: 4042146421390

Precio de promoción: 192,50 € \*

### Descripción

- 4 miniluces LED atenuables
- Radio de doblado máx. 15 mm
- Acoplable a todos los videoscopios ULTIMATE

### Características

<b>Altura de paquete mm:</b>	40
<b>Ampliación de AV:</b>	Hasta 15 pulg. mediante Cinch
<b>Anchura de paquete mm:</b>	194
<b>Clase de protección:</b>	IP 67
<b>Escuadras:</b>	0°
<b>Fuente luminosa:</b>	4 mini LED blancos atenuables
<b>Longitud de paquete mm:</b>	198
<b>Longitud en m:</b>	1
<b>Luminosidad:</b>	0 ~ 275 lux / 4 cm
<b>Nitidez de profiudad enfocada:</b>	1 cm - 6 cm
<b>Peso en g:</b>	140
<b>Protección de la cámara:</b>	Accesorio de cristal de zafiro resistente a los arañazos,
<b>Protección de la cámara 2:</b>	Manguito de cámara de acero inoxidable
<b>Resistencia:</b>	Sumergible hasta máx. 1 m,
<b>Resistencia 2:</b>	Sonda resistente al aceite y la gasolina
<b>Resolución de la cámara:</b>	320 (H) x 240 (V) = 76 800 píxeles
<b>Temperatura de trabajo:</b>	0 a 75 °C
<b>Tipo de lente:</b>	Esférico
<b>Versión:</b>	Semirrígida
<b>Ángulo de apertura:</b>	horizontal 46° - vertical 34° - diagonal 56°
<b>Ángulo de doblado:</b>	min. 15 mm
<b>Ø de cabezal mm:</b>	5.5

