



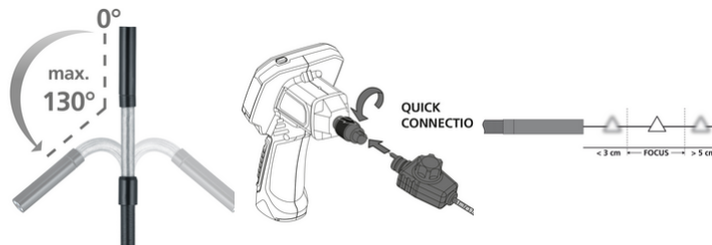
## ArcView Camera



### Unidade de câmara para VideoFlex com cabeça da câmara regulável mecanicamente

Esta unidade de câmara é adequada para VideoFlex G3 e G4. Tem uma roda de controlo para movimento mecânico da cabeça de câmara e é ideal para inspeccionar locais de difícil acesso, tais como cavidades, veios, alvenaria ou no carro. Graças a uma iluminação de objectos de alta intensidade com quatro LEDs de alto desempenho, imagens significativas podem ser obtidas mesmo em más condições. A cabeça de câmara e o cabo são à prova de água.

- Unidade de câmara para VideoFlex
- Roda para o movimento mecânico da cabeça da câmara
- Para verificar pontos de acesso difícil, como p. ex. vãos, poços, muros ou no veículo
- Cabeça da câmara e cabo à prova de água
- Iluminação potente do objeto na câmara através de 4 LEDs de alta potência
- Compatível com G3/G4



#### DADOS TÉCNICOS

<b>Diâmetro cabeça da câmara</b>	9 mm
<b>Quantidade lâmpadas LED</b>	4
<b>Resolução da câmara</b>	640 x 480 pixel
<b>Campo visual (FOV)</b>	57°
<b>Profundidade de campo (DOF)</b>	3 ... 5 cm
<b>Diâmetro sonda</b>	7,6 mm
<b>Comprimento sonda</b>	1 m
<b>Raio de curvatura mínimo</b>	100 mm
<b>Condições de trabalho</b>	0°C ... 45°C, Humidade de ar máx. 20 ... 90% rH, sem condensação, Altura de trabalho máx. de 4000 m em relação ao NM (nível do mar)
<b>Condições de armazenamento</b>	-10°C ... 60°C, Humidade de ar máx. 80% rH
<b>Dimensões (L x A x P)</b>	1120 mm x 39 mm x 38 mm
<b>Peso</b>	268 g #