

Caméra d'inspection couleur
 avec objectif fil d'eau

Caméra couleur 5030

Cette caméra poussée couleur est parfaitement adapté pour les particuliers, les artisans, les installateurs, l'industrie, les communes, les professionnels de l'assainissement, etc....



Domaines d'utilisations:

Canalisations et conduits d'écoulement, citernes d'eaux usées, conduits de chauffage et de refroidissement, conduits d'aération, chambre électrique, cheminées, cavités, puits et beaucoup plus...

NEU! DUAL-Power BELEUCHTUNG



Système exclusif et breveté

Entdecken Sie die neue DUAL-Power Beleuchtung **ausgezeichnet** durch ihre einzigartige **Leuchtkraft** im **Nah-** und **Fernbereich!**

DBGM Nr. 20 210 009 374.0



CE

Compteur de métré

Données Techniques:

- **Ecran LCD 8"** dans un boîtier en aluminium avec couvercle de protection.
- **Compteur de métré** avec incrustation dans l'écran
- Utilisable à partir de Ø 70 mm jusqu'à 500 mm. Passage dans les coudes à 90° à partir de Ø 100 mm.
- Jonc de Ø 7,5 mm x 60 mètres de long, intégrant le câble de la caméra.
- Bobineuse robuste en acier zingué thermo laqué intégrant 6 roulement à bille
- Eclairage **22 LED extra blanches +12 LED SMD**
- **Angle** de l'objectif : **97°**, caméra fil d'eau
- Lentille haute résolution **Sony CCD 1/4"** - **480 lignes**, résolution 752 x 582 avec régulation automatique des blancs.
- Sensibilité de la caméra : **0,01 Lux**
- **Tête** de caméra en **inox**, **verre en saphir** anti rayures, **revêtement Nano**, Ø 50mm, étanchéité max **5 bars**
- Alimentation: 230 Volts 50 Hz ou 12 Volts
- Poids de l'ensemble: env. 14 kg
- Dimensions: H 63 x B 26 x T 51 cm

Exploitation 12V inclus