

Caméra couleur

4510-H Couleur



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...

NEW! DUAL-Power LIGHTENING



Discover the new

DUAL-Power lightening.

Excellent brilliancy at near and far.

DBGV Nr. 20 210 009 374.0



Données Techniques:

- **Ecran LCD 8"** dans un boîtier en aluminium avec couvercle de protection.
- Utilisable à partir de \varnothing 50 mm jusqu'à 350 mm. Passage dans les coudes à 90° à partir de \varnothing 70 mm.
- Jonc de \varnothing 6 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 avec **12 LED extra blanches + 8 LED SMD**
- **Angle de l'objectif : 97°**
- 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 \varnothing 40 mm, verre en saphir anti rayures, revêtement Nano, étanchéité max 5 bars**
- Alimentation: 230 Volts 50 Hz ou 12 Volts
- Poids de l'ensemble: env. 9,5 kg
- Dimensions: H 63 x B 26 x T 51 cm

Exploitation 12V inclus