



DGC111

RETROCAMERA UNIVERSALE A FORO

RETROCAMERA A FORO UNIVERSALE CON 9 LED PER ILLUMINAZIONE NOTTURNA. SOLITAMENTE SI FA IL FORO AL CENTRO DEL PARAURTI O, NEI CAMPER, SI UTILIZZANO CHASSIS DEDICATI INSTALLATI IN ALTO E PUNTATI VERSO IL BASSO. FORO FATTO TRAMITE LA FRESA IN DOTAZIONE. SI ALIMENTA TRAMITE IL SEGNALE CHE VA ALLA LAMPADINA DI RETROMARCA. POSSIBILITA' DI ABILITARE O DISABILITARE LE LINEE GUIDA COLORATE. 12V. SISTEMA NTSC

RETROCAMERA DGC111	CARATTERISTICHE
    	<p>28mm Drilling LED Rearview camera Image sensor: 1/4 PC7070 TV system: NTSC Effective pixels: 640*480 Horizontal resolutions: 480 TV lines Wide-angle: 170 Degree ,horizontal angle:110 Degree Sensing area: 3.8 mm *2.9 mm Shutter speed: 1-1/12000 Gamma no.:0.45 Minimum illumination:0.01 Lux/F=1.2(0 Lux with IR on) Video output: RCA connector ,Other connector optional, 1.0 VP-P,75 OHM Power consumption: 130mA Power supply: DC12V Operating temperature: -20°C - 75°C, RH 95% MAX Storage temperature: -40°C- 80°C RH95%MAX Waterproof rate:IP67 Night vision Color camera</p>