



| GYROPHARE LED corps flexible

115-001-928

Alimentation	10 – 30 Vdc
Consommation	9 W
Température de fonctionnement	Entre -30° et 50°
Protection	IP56
Fixation	Corps flexible
Homologation	R65-R10
Matière	Cabochon en polycarbonate antichoc Boitier en thermoplastique

Gyrophare LED 3 corps flexible 115-001-928

Dimensions :



efa France

Z.A. La Haute Limouge 3, rue Claude Chappe
F - 37230 Fondettes

Tel.: +33 (0) 2 47 61 78 50 // Fax: +33 (0) 2 47 61 78 51
E-Mail: efa@efa-france.com // web : www.efa-controls.com



efa Deutschland

Mollwitzstr. 2
14059 Berlin

Tel.: +49 (0)30 30 111 870 // Fax: +49 (0)30 30 111 8777
e-mail: efa@efa-berlin.com // web : www.efa-industries.com