

252842M & 252867BM - GYROPHARE LEDS BLEUES EXTRA PLAT MAGNETIQUE

252841M



252867BM
(Classe 2 : intensité lumineuse plus forte)



Vue du dessous aimant



LES PLUS :

- Extra plat : hauteur 46 mm
- Leds haute intensité
- Fiable : cabochon en polycarbonate très résistant

Caractéristiques techniques

DIMENSIONS & POIDS	<ul style="list-style-type: none"> • Hauteur : 46 mm • Diamètre : 112 mm / Diamètre cabochon : 85 mm • Poids : 330 g
MATÉRIAUX	<ul style="list-style-type: none"> • 252841M : Cabochon et base en polycarbonate • 252867M : Cabochon polycarbonate / Base aluminium
ALIMENTATION	<ul style="list-style-type: none"> • 12/24V
SOURCE LUMINEUSE	<ul style="list-style-type: none"> • 252841M : 18 leds (Classe 1 : pour toutes les situations) • 252867M : 36 leds (Classe 2 : pour les situations plus exigeantes comme sur autoroute)
LUMINOSITÉ	<ul style="list-style-type: none"> • Modes homologués : Flash ou rotatif
FIXATION	<ul style="list-style-type: none"> • Magnétique
TEMPÉRATURE D'UTILISATION	<ul style="list-style-type: none"> • -30°C à +50°C
INDICE DE PROTECTION	<ul style="list-style-type: none"> • 252841M : IP66 / 252867M : IP67
HOMOLOGATION	<ul style="list-style-type: none"> • ECE R65 Classe 1 et Classe 2 et CEM R10

252842M & 252867BM - GYROPHARE LEDS BLEUES EXTRA PLAT MAGNETIQUE

SELECTION DU MODE DE CLIGNOTEMENT



Caractéristiques techniques

CÂBLAGE	<ul style="list-style-type: none">• Câble avec prise allume-cigare• Bouton ON/OFF• Bouton impulsion
MODES DE CLIGNOTEMENT	<ul style="list-style-type: none">• Plusieurs modes de clignotements (Rotatif, Flash, Double Flash...)
CHANGEMENT DE MODE	<ul style="list-style-type: none">• Interrupteur à impulsion pour changement de mode