TEL: 04.67.60.49.68





GYROPHARE CRYSTAL 2.0 ROTATIF - 8 LEDS - BLEU - FIXATION PERMANENTE

UGS: CRYSTALLEDBB | Catégories: Signalisation lumineuse, Gyrophares Classe 2, Gyrophares

TEL: 04.67.60.49.68



DESCRIPTION DU PRODUIT

Gyrophare Crystal 2.0 de Classe 2 (deux niveaux d'intensité lumineuse: mode jour et mode nuit) Gestion automatique des modes jour et nuit via une cellule photovoltaïque.

Feux de signalisation homologués en R65 Classe 2 (deux niveaux d'intensité lumineuse : un mode jour et un mode nuit, gestion automatique des fonctions via capteur crépusculaire), développés avec source lumineuse LED. Le gyrophar existe avec un effet rotatif CRYSTAL 2.0 R ou flash CRYSTAL 2.0 F. Versions avec base de fixation 3 points (ISO B1) ou base fixation par boulon M12 (P): synchronisation de plusieurs dispositifs et fonction patrouille intégrée (lumière fixe à basse intensité).

Tension d'alimentation 12/24V DC +/-10%

Caractéristiques mécaniques

Dôme en polycarbonate incassable CRYSTAL 2.0 R – F B, A, P: base en aluminium selon la norme ISO 4148, forme B1 | forme A | forme C

CRYSTAL 2.0 R – F M : base magnétique, câble spiralé et fiche pour allume-cigare (versions M SAC) ou câble spiralé et jack 90°

(versions M JACK) ou câble lisse et fiche pour allume-cigare (versions M LISC. SAC)

CRYSTAL 2.0 R – F FLX: base flexible (selon la norme ISO 4148, forme A) en élastomère résistante aux vibrations et aux chocs

Caractéristiques optiques

Groupe optique constitué par 8 LED qui permettent un effet tournant (CRYSTAL 2.0 R) ou flash (CRYSTAL 2.0 F) à haute intensité

Homologations:

ECE R65 TB2 (effet tournant - couleur Bleu) ECE R10 (12/24V)

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids 0,5 kg

Dimensions 148 × 74 mm

Code EAN

TEL: 04.67.60.49.68

IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.

REMARQUES			