

Gyroled XL Classe 2 orange

Mode rotatif ou flash

Code article : 23576



Les + produit :

- Mode rotatif ou flash - Caboçon orange en Polycarbonate
- Tension d'alimentation : 10 à 30V DC
- Température de fonctionnement : -40°C à +85°C
- Consommation : 12 V/1800mA - 24 V/900mA
- Hauteur 177 mm - diamètre 152 mm
- Confort d'utilisation : niveau sonore = 0 dB

Les codes articles :

GYROLED XL CLASSE 2 ORANGE ROTATIF

	Hauteur x Diamètre en mm	Code
ISO	177 x 152	23576
Hampe	187 x 152	23577

GYROLED XL CLASSE 2 ORANGE FLASH

	Hauteur x Diamètre en mm	Code
ISO	177 X 152	23579
Hampe	187 x 152	23580

Carénage	Polycarbonate
Couleur des LED	Blanc
Couleur du carénage	Orange
Mode de clignotement	Rotatif ou clignotant
Tension	10-30V
Consommation	12 V : 1800mA 24 V : 900mA
Diamètre	152mm
Hauteur	177mm
Température de fonctionnement	-40°C à +85°C