



**MÂT MOTO TORNADO - 24 LEDS - HAUTEUR 600-1450 MM - DOUBLE COULEUR**

- Feu Double Couleur
- Alimentation : 11-32 V DC
- Mode nuit automatique
  - Mode patrouille
- Homologué R65 Classe 2
  - 9 modes de flash

**UGS :** TR24PLDC | **Catégories :** [Signalisation lumineuse](#), [Mâts moto](#)



**VARIANTES**

<b>UGS</b>	<b>Couleur</b>	<b>Prix</b>
TR24PLDCBLEU-BL010	Bleu-Blanc	607,95€ HT soit 729,54€ TTC
TR24PLDCBLEU-OR008	Bleu-Orange	607,95€ HT soit 729,54€ TTC
TR24PLDCORANGE-012	Orange-Blanc	607,95€ HT soit 729,54€ TTC
TR24PLDCORANGE-030	Orange-Rouge	607,95€ HT soit 729,54€ TTC
TR24PLDCROUGE-B013	Rouge-Blanc	607,95€ HT soit 729,54€ TTC
TR24PLDCROUGE-B009	Rouge-Bleu	607,95€ HT soit 729,54€ TTC
TR24PLDCVERT-BL031	Vert-Blanc	607,95€ HT soit 729,54€ TTC

**DESCRIPTION DU PRODUIT**

Le feu Tornado B47 de est conçu pour intégrer un design élégant et moderne tout en fournissant un rendement lumineux puissant afin de répondre à la norme R65 Classe II en orange et bleu. Le gyrophare Tornado B47 répond à la norme IP69K, ce qui le protège contre l'eau et la poussière. Il est également homologué à la norme aéroport CAP168/OACI. Il dispose de plusieurs modes de flash et une variété d'options de montage pour répondre à la plupart des véhicules. S'ajoutant aux vastes fonctionnalités et homologations, le feu Tornado B47, comprend le niveau CISPR25 3 et un capteur crépusculaire automatique intégré en standard qui permet de réduire automatiquement la puissance des feux dans les environnements sombres en cohérence avec la norme ECE R65. Le Tornado B47 est doté de LED ultra lumineuses de dernière génération sous une cabochon en polycarbonate de type Fresnel ultra résistante, stabilisée aux UV, offrant plusieurs options de couleurs de coiffe et de couleurs de LED.

Type de feux : Optique intense et grand angle avec LED ultra lumineuses de dernière génération

Type de matériau : lentille en polycarbonate ultra résistante stabilisée aux UV.

Forme : Gyrophare compact et discret au design moderne

Homologations : R65 Classe II (Ambre, Bleu), R10

CISPR 25 : Niveau 3

Indice de protection : IP69K

CAP168/OACI : CAP168/OACI Flash Aéroport

Mode Nuit : Réduction de 50 % de luminosité

Module AutoDIM : Activation Mode Nuit Automatique Fourni en Standard

Mode patrouille : Oui

Alimentation : 11-32 VDC

Température de fonctionnement : -40°C à +100°C

Modèles de flash : 9 modèles de flash

Modèles de flash : Quad, Triple, Double, Simple, Quad/Simple, Quad/Triple/Double/Simple + CAP168



Couleurs de LEDs disponibles : Rouge, Orange, Bleu, Vert, Blanc  
Sync : Synchronisation avec d'autres produits Redtronic  
Garantie : 3 ans

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Poids</b>	1 kg
<b>Dimensions</b>	154 × 600 mm
<b>Code EAN</b>	5056417900629
<b>Couleur</b>	Bleu-Blanc, Bleu-Orange, Orange-Blanc, Orange-Rouge, Rouge-Blanc, Rouge-Bleu, Vert-Blanc

## GALERIE D'IMAGES



**IL N'Y A PAS ENCORE DE CRITIQUES.**

## REMARQUES

---

---



---

---

---

---

