



TG DUAL LED

SCHEMA DE CONNEXIONS

		Négatif	Positif	USB
TG DUAL LED / 4		Noir A raccorder au Négatif.	Rouge	
TG DUAL LED / 6		Noir A raccorder au Négatif.	Rouge	
TG DUAL LED / 7		Vert A raccorder au Négatif.	Bleu	Blanc
TG DUAL LED / 8		Vert A raccorder au Négatif.	Bleu	Marron
<p>A relier à la commande positive du plein phare</p> <p>Commande d'allumage des feux additionnels (A fixer au guidon) Interrupteur « en option »</p>				<p>A raccorder au Plus Apres Contact</p>

Dimensions en mm	57 x 65 x 86	85 x 65 x 45	60 x 97 x 60	90 x 105 x 71
Tension	12 V	12 V	12 V	12 V
Consommation	10 W	12 W	20 W	20 W
Couleur : Blanc	6500 K	6000 K	6000 K	6000 K
Luminosité (Lumens)	750	1200	2000	2000
Etanchéité	IP 68	IP 67	IP 68	IP 68
Durée de vie +/-	50000 h	30000 h	30000 h	30000 h
Angle faisceau lumineux	45°	45°	45°	45°
Technologie	CREE LED	CREE LED	CREE LED	CREE LED
Matière	Alu	Alu	Plastique - Alu	Alu
Prise USB			oui	oui
Supports inclus (x2)	oui	oui	oui	oui
Référence	ADD.DUAL.LED/4	ADD.DUAL.LED/6	ADD.DUAL.LED/7	ADD.DUAL.LED/8