

## **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		
A relier à la comma	A raccorder au Plus Apres Contact					
(A fix						

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