



## Indicateur de dir. (SNCF)

Signal-ID: 244 (hex:0xF4)

Les signaux suivants peuvent être commandés avec cette configuration:






- Indicateurs de direction de 2 à 6 Lampes




### Branchement



Sortie	Branchement	Remarque
1	blanc	1ère Lampe, en partant de la gauche
2	blanc	2ème Lampe, en partant de la gauche
3	blanc	3ème Lampe, en partant de la gauche (optionnelle)
4	blanc	4ème Lampe, en partant de la gauche (optionnelle)
5	blanc	5ème Lampe, en partant de la gauche (optionnelle)
6	blanc	6ème Lampe, en partant de la gauche (optionnelle)

## Aspects

Indice	Image	DCCext	Trigger	Mode	Nom	Description
1		0 0x00	1R		I.D. 0	Toutes lampes éteintes (en cas d'itinéraire non tracé par exemple).
2		1 0x01	1G		I.D. 1	Itinéraire vers la première direction géographique.
3		2 0x02	2G		I.D. 2	Itinéraire vers la deuxième direction géographique.
4		3 0x03	3G		I.D. 3	Itinéraire vers la troisième direction géographique.
5		4 0x04	4G		I.D. 4	Itinéraire vers la quatrième direction géographique.

Indice	Image	DCCext	Trigger	Mode	Nom	Description
6		5	0x05	2R	I.D. 5	Itinéraire vers la cinquième direction géographique.
7		6	0x06	3R	I.D. 6	Itinéraire vers la sixième direction géographique.
8		66	0x42	none	off	Toutes lampes éteintes (similaire à l'indice 1).