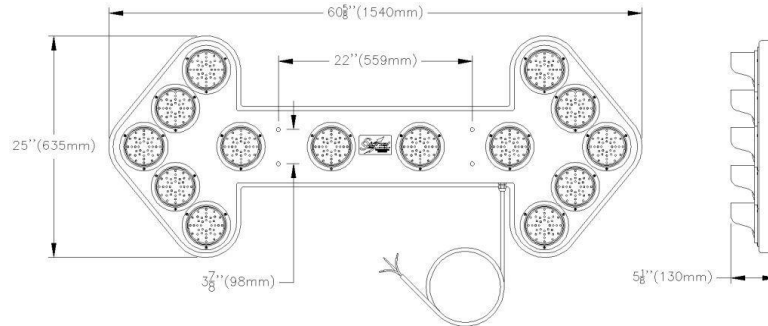
	<b>CODE PRODUIT:</b> <b>SFS80X</b>	
	<b>NOM DU PRODUIT:</b> Flèche de signalisation à lampes halogènes ou à DEL avec photocellule intégrée.	
	<b>CRÉÉ LE:</b> 10/06/2010	<b>Par:</b> J-A Roche
	<b>RÉVISÉ LE:</b> 10/02/2022	<b>Par:</b> G Tayag
<b>FICHE TECHNIQUE</b>		<b>COMMENTAIRE:</b>



### CARACTERISTIQUES ELECTRIQUES

- 14 lampes scellées (Ø=4") :
  - halogènes 11 W/lampe (1A/lampe) SFS80
  - 20 DEL/lampe (0.15A/lampe) SFS80L2
  - 40 DEL/lampe (0.30A/lampe) SFS80L4
  - 60 DEL/lampe (0.45A/lampe) SFS80L6
- Alimentation 12 Volts par défaut
- Photocellule intégrée
- Lampe témoin Ø19mm (3/4") à l'endos de la flèche
- Câble de contrôle 7 conducteurs 18awg

### CARACTERISTIQUES MECANIKES

- Boîtier moulé en plastique ABS Z96, noir fini "haircell", protégé contre les UV (ép. parois=7/32")
- 14 visières pare-soleil (180°)
- 4 trous de fixation renforcés Ø=7/16" et un trou de drainage dans chaque pointe
- Poids approximatif : 18lbs (8kg)
- Trou carré pour support motorisé
- Connecteur étanche sur la flèche de type presse-étoupe

### CABLES

- Choisir sur commande pour une autre longueur que 6m


SCC8008	8 mètres	SCC8011	11 mètres
SCC8009	9 mètres	SCC8012	12 mètres
SCC8010	10 mètres	SCC8015	15 mètres

### SUPPORT MOTORISE

- Choisir sur commande
  - SBM10
  - SBM20

### PIECES DE RECHANGE

- |                                |                         |                                   |                         |
|--------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|-------------------------|
| • Visière 180 degrés           | <a href="#">PF3004</a>  | • Lampe à 40 DEL                  | <a href="#">SLL4144</a> |
| • Corps de flèche pour SFS80   | <a href="#">PF3010</a>  | • Lampe à 60 DEL                  | <a href="#">SLL4164</a> |
| • Câble de longueur sur mesure | <a href="#">SCC80XX</a> | • Lampe halogène 11W en plastique | <a href="#">PL9005</a>  |
| • Lampe à 20 DEL               | <a href="#">SLL4124</a> |                                   |                         |

	<b>CODE PRODUIT:</b> <b>SFS80X</b>	
	<b>NOM DU PRODUIT:</b> Flèche de signalisation à lampes halogènes ou à DEL avec photocellule intégrée.	
	<b>CRÉÉ LE:</b> 10/06/2010	<b>Par:</b> J-A Roche
	<b>RÉVISÉ LE:</b> 10/02/2022	<b>Par:</b> G Tayag
<b>FICHE TECHNIQUE</b>		<b>COMMENTAIRE:</b>

### SCHEMA DE CABLAGE POUR SFS80

Flèche à 14 lampes, halogènes ou DEL. Câble de contrôle 7 conducteurs 18awg, longueur 6m standard.



Lampe sur flèche	Code couleur fil	Borne boîte de contrôle (*)
Commun positif	Blanc	1
5	Bleu	5
6	Noir	6
7	Vert	7
8	Orange	8
9	Rouge	9
L	Brun	LDR *

(\*) : sur boîte de contrôle CGE120X, CGE80 et CGE90