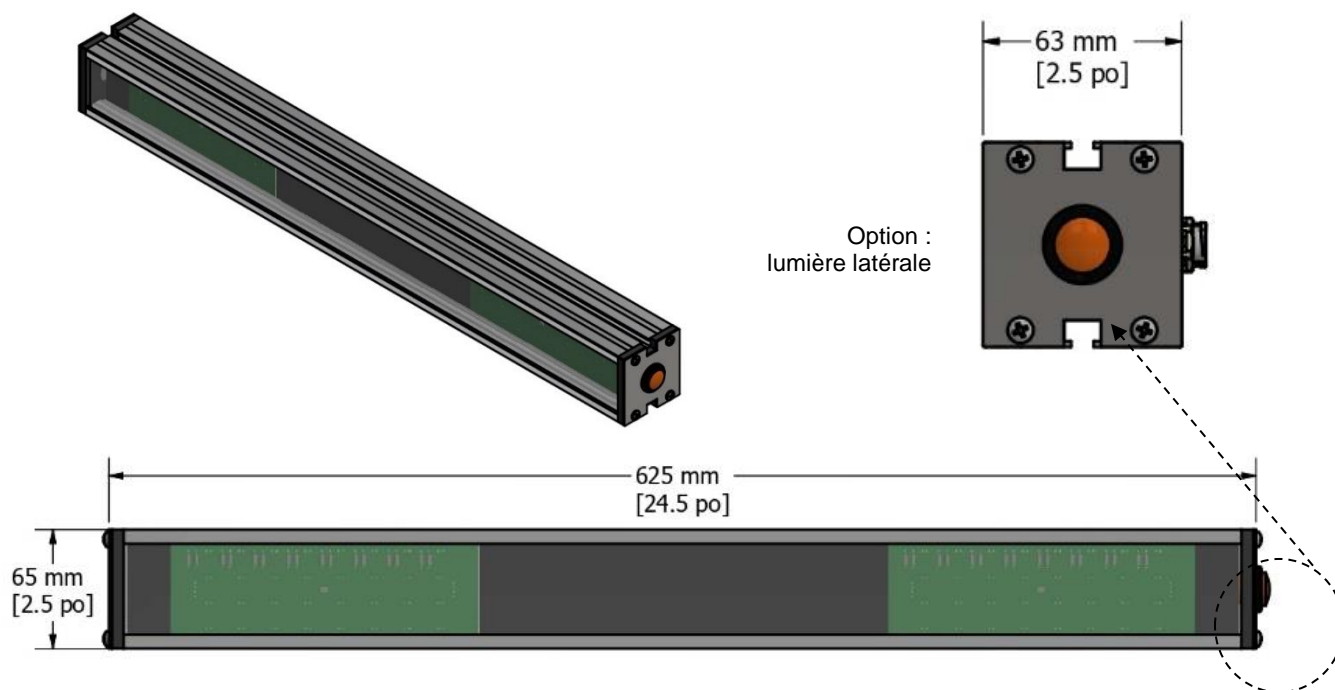
	Code Produit: BRF20	
	Nom du Produit: Barre Rapid Flash	
	Créé le: 2021/03/22	Par: Y. Chapuis
	Révisé le: 2021/09/29	Par: JA Roche
Fiche technique	<u>Commentaire:</u>	




Caractéristiques électriques

- Barre à LEDs de 2 lampes rectangulaires sur un côté.
- LEDs diffusante de couleur ambre, haute visibilité
- Alimentation 12V ; consommation max. 0.7W (0.06A. max.)
- Clignotement en alternance rapide, conforme aux normes exigées par le MTQ dans le Tome V de la signalisation routière.
- Montage en paire, de chaque côté d'un poteau ou d'un fût, conforme MTQ ; barre seule disponible
- Activation avec bouton poussoir pour une durée de 25 secondes
- Agencement en système de 2 ou 4 ou plus pour signal avancé
- Option :
 - Lumière latérale pour indiquer aux piétons une confirmation d'activation.

Caractéristiques mécaniques

- Boîtier en profilé d'aluminium résistant et léger de longueur 24"
- Lampes à LEDs protégées par fenêtre polycarbonate d'épaisseur 0.040"
- Boîtier à l'épreuve des intempéries
- Méthode d'installation variée:
 - Sur fût, attache évasée et courroie
 - Sur poteau carré perforé, boulon et écrou
 - Sur poteau rond 2-3/8, attache évasée et boulon en U
- Poids approximatif: 3.4 lbs (1.5 kg) par barre

	Code Produit: BRF20	
	Nom du Produit: Barre Rapid Flash	
	Créé le: 2021/03/22	Par: Y. Chapuis
	Révisé le: 2021/09/29	Par: JA Roche
Fiche technique	<u>Commentaire:</u>	

Références produits et options

- Barre Rapid Flash
 - Barre seule BRF20R
 - Barres en paires (MTQ) BRF20RV
 - Barres à alimentation solaire BRF20RVS
 - Barres à alimentation sur secteur BRF20RVA
- Lampe témoin latérale, une par barre seule BRFOP-LMT