



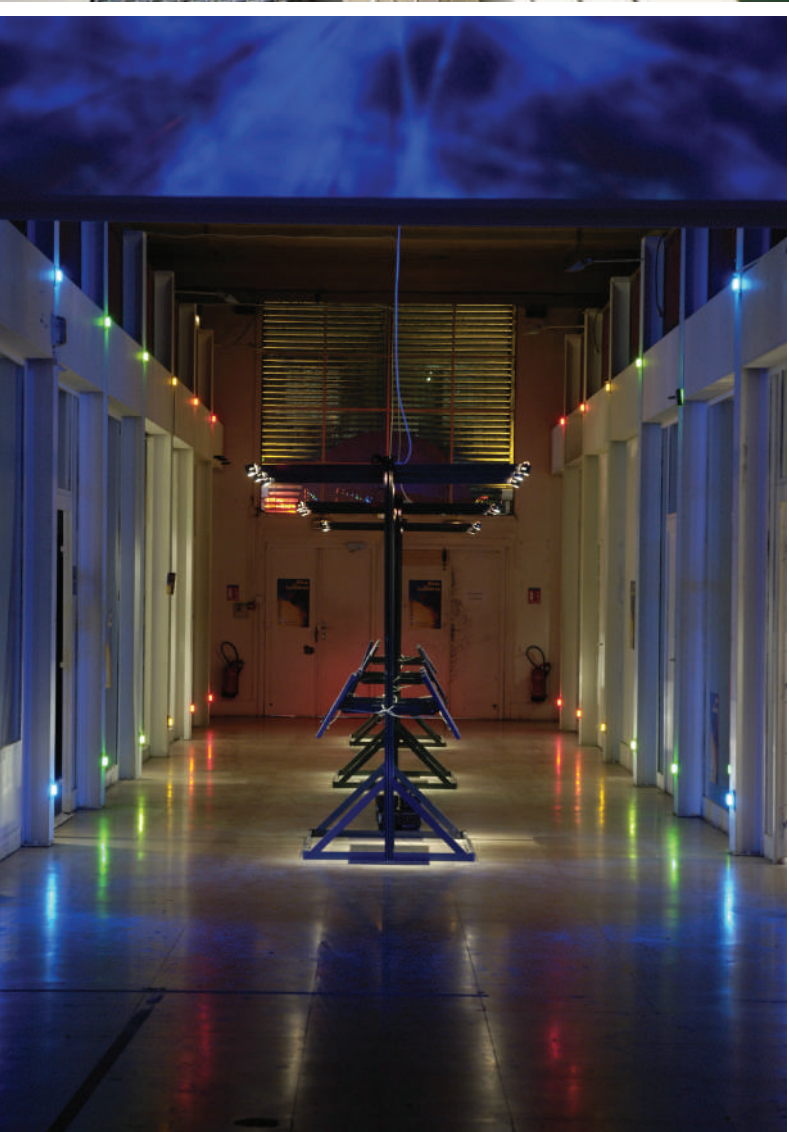
LES EXTRAS SAVOIE

1810

Applique

SAVOIE est une balise murale conçue pour le jalonnement et le balisage sécuritaire, en particulier dans les environnements exigeants tels que les tunnels. Sa forme aérodynamique limite naturellement l'accumulation de particules et facilite le nettoyage à l'eau, garantissant ainsi un entretien simple et une visibilité optimale dans le temps. Dotée d'un cabochon lumineux en polycarbonate traité anti-UV et anti-rayure que et d'un fond en inox, SAVOIE assure un éclat homogène

et efficace, tout en résistant aux atmosphères corrosives propres aux ouvrages souterrains. Grâce à son faisceau lumineux orienté à 45° de l'axe, elle offre une signalisation claire et précise des cheminements, qu'ils soient piétons ou routiers. Disponible en option avec câble de sécurité anti-feu CR1-C1, SAVOIE conjugue sécurité, durabilité et simplicité d'intégration.



Crédits photos (de gauche à droite) :
1. © LEC - Orelle, France
2. © LEC - Angers, France
3. © LEC - Lyon, France
4. © LEC - Toulon, France

CARACTÉRISTIQUES

CORPS DU LUMINAIRE

Matériaux	Polyucarbonate anti-UV, insensibles à l'atmosphère corrosive des tunnels
Indice de protection	IP69 K
Énergie de choc	IK10 40 J
Poids	0.25 kg
Longueur de câble	100 cm
Caractéristiques	Faisceau incliné Fenêtre plane transparente
Alimentation intégrée	24 V dc + PWM (classe III)
Alimentation déportée dans coffret distant	230 V ac -> 24 V dc + PWM Pilotage possible : 0/10 V, DMX, DALI, potentiomètres

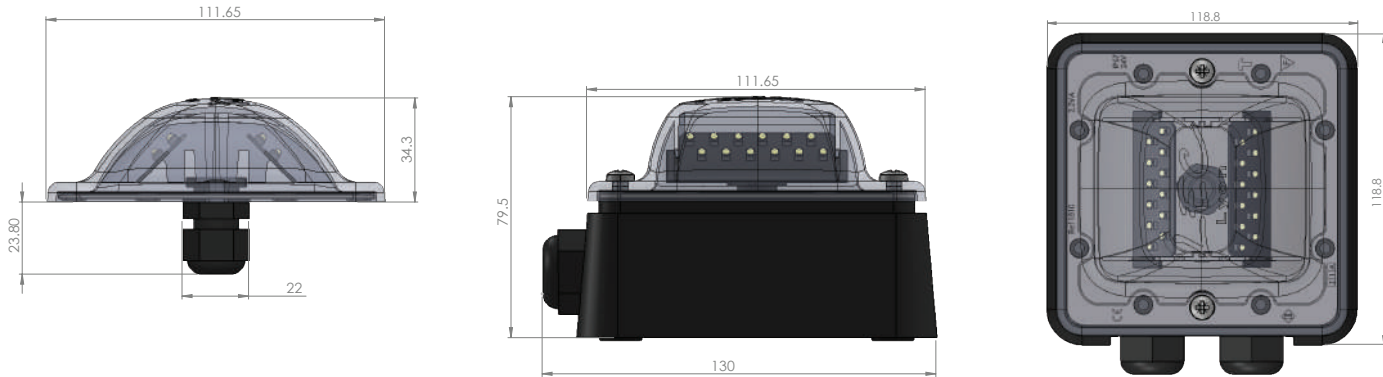


BLOC OPTIQUE

Température de couleurs	2 200 K (A), 2 700 K (F), 3 000 K (E), 4 000 K (N), 6 000 K (W), Rouge (R), Ambre (O), Vert (V), Bleu (L), Bleu Royal (K)
Type de LED	LED balisage à angle étroit
Optique	120°
Nombre de LED	24
Référence produit	1810

*Cette valeur, obtenue en sortie de luminaire, correspond à l'optimum de nombre et de type de LED, pour un blanc chaud (3 000 K)

DIMENSIONS



OPTIONS

Câble de sécurité anti-feu CR1-C1
Couleur de led distincte par côté

ACCESSOIRES

Boîtier de raccordement avec un ou deux presse-étoupe pour passage en coupure (B)



GUIDE CONFIGURATION

Exemple de configuration : 1810B2Y-HW
(à personnaliser avec les références ci-dessous)

1810 Référence	B2 Boîtier	Y Câble	H LED	W Couleur
				W Couleur des LED
			H 2 x 12 LED CMS lentillé	
			Ø Sortie câble	
			Y Sortie embase connecteur	
	Ø Normal			
	B1 Avec boîtier de raccordement à une sortie			
	B2 Avec boîtier de raccordement à deux sorties			
	CR1 Avec câble CR1			