

3.1.2 Blocs Autonomes d'Éclairage de Sécurité

Blocs autonomes SATI Adressables

CrystalWay 8 ADR CGLine+

Blocs habitation

Les points forts

- Bloc autonomes SATI à LEDs
- Certifié NF EN 60598.2.22 / NFC 71820 / NFC 71805
- Utilisation possible en mode ADRESSABLE, protocoles ADR et CGLine+
- Parfaite homogénéité d'éclairage du pictogramme (absence de point chaud)
- Esthétique identique en pose plafond et murale (produit configurable)
- Faible épaisseur du boîtier électronique (22 mm) pour une installation discrète
- Produit de Haute Qualité Environnementale, batterie Li-Ion, basse consommation
- Longue durée de vie : 10 ans, garantie 4+6
- Livré avec étiquettes de balisage non collées
- Entrées de télécommande non polarisées et protégées contre l'application accidentelle du secteur
- Gamme complète d'accessoires (kit de suspension, cadres d'encastrement...)

Caractéristiques techniques

Pictogramme de balisage	Flèche Bas / Flèche Droite / Flèche Gauche / Blanche
Étiquettes incluses	Signalétique simple face : flèche bas, droite et gauche Signalétique double face : flèche droite, flèche gauche
Éclairage secteur présent	Deux positions configurables 50 & 500 cd
Flux en secours / Autonomie	BAEH : 8 lumens / 5h
Système de tests	Tests automatiques (SATI), utilisation possible en mode ADRESSABLE Compatible avec les systèmes ADR & CGLine+
Boîtier	
Type de montage	Apparent mur et plafond
Matière	Polycarbonate
Couleur	RAL9003
Indices de protection	IP 42 - IK 04
Raccordement	Bornes automatiques pour fils rigides et souples Pour sections de 0,5 à 2,5 mm ²
Alimentation	220-240 V 50-60 Hz
Plage de température ambiante	5°C à 35°C
Batterie	Li-Ion 3,6 V/620 mAh
Source lumineuse	Strip 24 LEDs remplaçable
Poids	CrystalWay : 0,43 kg

Codes commandes

Produit	Référence	Fonction	Lampes de veille et de secours	Autonomie	Flux (lm)	Batterie	Consommation
CrystalWay 8 ADR CGLine+	LUM17106	Habitation	Strip 24 LEDs	5h	8	3,6 V / 0,6 Ah	50 cd : 0,45 W 500 cd : 2,3 W

Accessoires

Produit	Référence CrystalWay 45	Référence CrystalWay XL
TLU 2, Télécommande pour utilisation en mode SATI ou protocole ADR	LUM10312	LUM10312
TL CGLine+, Télécommande pour utilisation en protocole CGLine+ uniquement	LUM10319	LUM10319
Kit pour suspension de la plaque signalétique (longueur 2 mètres)	LUM10560	LUM10560
Kit pour suspension de la plaque signalétique (longueur 6 mètres)	LUM105606M	LUM105606M
Cadre d'encastrement	LUM10561	LUM10562
Cadre d'encastrement spécifique pour remplacement ancienne gamme PLANÈTE DESIGN	LUM10561RD	
Cadre d'encastrement avec enjoliveur	LUM10563	LUM10564
Cadre d'encastrement avec enjoliveur dédié aux versions suspendues	LUM10563S	LUM10564S
Enjoliveur acier inoxydable	40071708300	40071708287
Boîte pour réservation	LUM10565	LUM10566
Base réhaussée pour augmentation du volume de câblage	LUM10567	
Étiquette Horizontale Flèche Bas	LUM10573	LUM10587
Étiquette Horizontale Flèche Gauche	LUM10574	LUM10588
Étiquette Horizontale Flèche Droite	LUM10575	LUM10589
Étiquette Horizontale Flèche Haut	LUM10577	LUM10591
Étiquette Verticale Flèche Bas	LUM10584	LUM10592
Étiquette Verticale Flèche Gauche	LUM10585	LUM10593
Étiquette Verticale Flèche Droite	LUM10586	LUM10594
Pack Batterie maintenance	LUM10568	



- Éclairage de sécurité des parties communes
- Immeubles d'habitation
- Foyers, logements

Configuration Murale

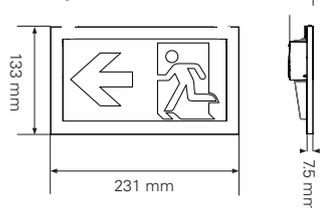


Configuration Plafond



Cotes d'encombrement

Montage mural



Montage plafond

