


















# Produits Abandonnés


















## Éclairage de secours

### Enseignes « EXIT » et unité combinée








Produits abandonnés		Remplacées par	
	CX5 Enseigne « Exit » triangulaire en aluminium extrudé		RA Triangular Enseigne de sortie à pictogram triangulaire en aluminium extrudé
	ULTD Enseigne « Exit » DEL en aluminium moulé sous pression	 	CX5000 Enseigne de sortie à éclairage périphérique encastrée au plafond RD Enseigne de sortie à pictogramme en aluminium moulé sous pression à éclairage périphérique
	LD12E Enseigne « Exit » combinée à haute capacité		SM-NEXTN Enseigne « Exit » combinée tout métal
	RXL33 Enseigne « Exit » à éclairage périphérique encastrée au plafond		RAE Enseigne de sortie à pictogramme mince en aluminium à éclairage périphérique
	RXL33F Enseigne « Exit » à éclairage périphérique encastrée au plafond		
	CX5000R Enseigne « Exit » à éclairage périphérique encastrée au plafond		RA Enseigne de sortie tout métal à pictogramme
	CX4000 Enseigne « Exit » à éclairage périphérique encastrée au plafond		
	LDX-EXP-E (non DEL) Unités combinées autonomes pour emplacements dangereux		LDX-EXP-E LED Unités à batterie, enseignes de sortie autonomes à « Sortie » et unités combinées
	RT Exit Enseigne « Exit » sans alimentation		RT Pictogram Enseigne à pictogramme sans alimentation

## Produits Abandonnés Éclairage de secours

### Enseignes de sortie et unité combinée













Produits abandonnés	Remplacées par
 CSL3000 Éclairage périphérique	 RAE Enseigne de sortie à pictogramme mince en aluminium à éclairage périphérique
 RSL33 Éclairage périphérique	
 CS2000 Enseigne de sortie en aluminium moulé sous pression	 CNESTU Enseigne de sortie tout métal
 CS4000 Enseigne de sortie en aluminium extrudé	 CS5000 Enseigne de sortie en aluminium extrudé
 LD12-S Enseigne de sortie combinée à haute capacité	 R-SN Enseigne de sortie combinée tout métal
 LD12-S Enseigne de sortie tout métal	 RN Enseigne à pictogramme certifiée NEMA-4X
 LD6-IF Enseigne de sortie classée NEMA-3R	 RNC Enseigne à pictogramme certifiée NEMA-4X
 LDX-EXP-S (Non DEL) Unités combinées autonomes pour emplacements dangereux	 LDX-EXP-S DEL Unités à batterie, enseignes de sortie autonomes à « Sortie » et unités combinées
 RT Sortie Enseigne SORTIE sans alimentation	 RT à pictogramme Enseigne à pictogramme sans alimentation

### Enseignes bilingue

Produits abandonnés	Remplacées par
 CX9000BIL / CS9000BIL Enseigne de sortie bilingue classée NEMA-3R	
 CX4000BIL / CS4000BIL Enseignes de sortie bilingues en aluminium extrudé	 RN Enseigne à pictogramme certifiée NEMA-4X
 CXL3000BIL / CSL3000BIL Enseigne de sortie bilingue à éclairage périphérique	 CNEXTN / CNSXTN Enseignes de sortie bilingues tout métal
 CXL3000B12 Enseignes bilingues	
 CX9000BIL / CS9000BIL Enseignes de sortie bilingues	








## Produits Abandonnés Éclairage de secours

### Unités à batterie

Produits abandonnés		Remplacées par	
	LDX-TS Unité pour plafond suspendu 12V MR16 DEL		LDX-T Unité pour plafond suspendu 12V MR16 DEL
	Escape En thermoplastique		CM-PB-RL Unité à batterie DEL miniature
	B-29 En thermoplastique à installation rapide		
	LES18P Unité à batterie compacte		
	LDX-I Unité à batterie, classés NEMA-12		LDX-NX Unités à batterie, classés NEMA-4X
	IPR-LED Luminaire linéaire IP65 DEL (40W)		IPR-LED Luminaire linéaire IP65 DEL
	IPR Fluorescent linéaire IP65		
	SIPR Fluorescent linéaire IP65		

## Produits Abandonnés Éclairage de secours

### Phares satellites

Produits abandonnés		Remplacées par
 <p>LT / LQ / LS Phares satellites en surface</p>		<p>RM Lampes DEL</p>
 <p>WP Phares satellites étanches</p>		<p>TUF-NM Phare satellite protégé, certifiée NEMA-4X</p>
 <p>WSR / WHR Phare satellite à l'épreuve des intempéries</p>		
 <p>RFX Phares satellites pour emplacements dangereux</p>		<p>RFX (LED) Phares satellites pour emplacements dangereux</p>

### Options

Suffix	Description
R3	Récepteur d'essai télécommandé
R4	Transmetteur d'essai
3C	3 Pavillons de recouvrement
TC	Lentille téflonisée
D1	Délai temporisé (5 minutes)
D2	Délai temporisé (10 minutes)
FB6 / D6	Tableau à fusibles 6 circuits