

**VINÇOTTE asbl**

Organisme de contrôle agréé | Service externe pour les contrôles techniques sur le lieu de travail

Siège social : Jan Olieslagerslaan 35 • 1800 Vilvoorde • Belgique

TVA BE 0402.726.875 • RPM Bruxelles • BNP Paribas Fortis: BE25 2100 4144 1482 • BIC: GEBABEBB

Rue Phocas Lejeune 11 - 5032 Gembloux - Belgique - tél: +32 81 432 769 - dmlsouth@vincotte.be

Personne à contacter: YVES UREEL, Electricité

• Nos coordonnées

Votre numéro de client: 0013747502

Numéro de contrat: 1189438/6000

Numéro de rapport: GEM/20/15166533/00/FR/000

• Vos coordonnées

Réf: Mail de Mme Van Luyck

• Données d'intervention

Lieu: 680 - Facq Wavre

Boulevard de l'Europe, 105

1301 Bierges

Date: 13/08/2025

Effectuée par: FOSTIER THOMAS

Distributiecentrum FACQ Kersemberg
 Leuvensesteenweg, 561
 1930 Zaventem
 Belgique

RAPPORT DE VISITE DE CONTRÔLE D'EXAMEN DE CONFORMITÉ D'UNE INSTALLATION D'ÉCLAIRAGE DE SECOURS/SÉCURITÉ

INSTALLATION : MAGASIN FACQ**OBJET DE LA VISITE***VÉRIFICATION VISUELLE**ESSAIS DE FONCTIONNEMENT**ESSAIS D'AUTONOMIE**MESURES DU NIVEAU D'ÉCLAIREMENT***BASE DE L'EXAMEN**

Le contrôle a été effectué selon les prescriptions suivantes :

- VÉRIFICATIONS VISUELLE ET TEST DE FONCTIONNEMENT

CONCLUSION

L'installation électrique dont il est question dans le présent rapport n'est pas conforme aux prescriptions définies ci-avant. Nous restons à votre disposition pour un nouvel examen, après que les travaux nécessaires pour mettre l'installation en conformité auront été exécutés.

Ir F. Dewint
 Directeur Général

Date d'émission : 04/09/2025

Nombre de pages : 7

Annexe(s) :

Distribution : or.
cc.



RUBRIQUES DU RAPPORT

1. PRÉLIMINAIRES
2. DESCRIPTION DE L'INSTALLATION CONTRÔLÉE
3. LUMINAIRES D'ÉCLAIRAGE DE SECOURS/SÉCURITÉ VÉRIFIÉS
4. INFRACTIONS
5. OBSERVATIONS

Personne de contact	Julie Van Luyck (0495/124057)
---------------------	-------------------------------

NOTES

-Néant

1. Préliminaires

1.1 Vérification visuelle

L'installation d'éclairage de secours a été soumise à une vérification visuelle.

La vérification visuelle a porté sur les parties visibles et accessibles normalement de l'installation.

1.2 Essais de fonctionnement

Chaque luminaire vérifié a été alimenté en mode sécurité en simulant une défaillance de l'alimentation de l'éclairage normal pendant une période suffisante pour contrôler que chaque lampe est allumée :

-au moyen du bouton test

-par coupure de l'alimentation normale.

2. Description de l'installation contrôlée

Date de l'installation : 23/08/2011

Date de réception de l'installation : Non communiqué

Plan(s)/schéma(s) : réf73011-100 du 28/11/24 et 23011-200/201/202 du 25/06/12

2.1 Types d'installation d'éclairage de secours en fonction des définitions de la NBN EN 1838 :

Eclairage d'évacuation

Eclairage d'ambiance (anti panique)

Eclairage des emplacements de travaux dangereux

Eclairage de secours des signaux de sécurité

2.2 Alimentation de secours

Type :

Système d'alimentation à source centrale (NBN EN 50171)

Groupe de secours (Générateur A.C)

Onduleur

Batteries d'accumulateurs fixes (NBN EN 50272-2)

Batteries incorporées dans les luminaires

Marque	Type	Références / caractéristiques	Nombre
Ces informations ne nous ont pas été communiquées			



2.3 Luminaires pour éclairage de secours/sécurité

2.3.1. Type (*):

(X) Armatures décentralisées - **Blocs autonomes d'éclairage de secours suivant NBN C 71-598-222 ou NBN EN 60598-2-22**

(Z) Armatures centralisées - Luminaires d'éclairage de secours alimentés par source centrale

Marque	Type	Références / caractéristiques	Nombre
Ces informations ne nous ont pas été communiquées			

3. Luminaires d'éclairage de secours/sécurité vérifiés

Voir tableau(x) ci-dessous :

Description		Vérifications		Conclusion	
Locaux, emplacements - Appareils vérifiés	Tableau / circuit	visuelle	Fonctionnement	Infractions	Observations
TGBT		Ok	Ok		
Local info		Ok	Ok		
Réserve +1		Ok	Ok		
Couloir +1 coté réserve		Ok	Ok		
Couloir +1 coté local info		Ok	NOK	Le bloc de secours ne s'allume pas	
Escalier +1		Ok	Ok		
Escalier 0		Ok	Ok		
11 blocs au dessus des rayonnages	<ul style="list-style-type: none"> ➤ A1 ➤ A2 ➤ A3 ➤ A4 ➤ A5 ➤ A7 ➤ C8 ➤ C9 ➤ C10 	Ok	Ok		
Réfectoire		Ok	Ok		
Vestiaire 1		Ok	Ok		
Vestiaire 2		Ok	Ok		
Sas vestiaire		Ok	Ok		
Escalier		Ok	Ok		
Wc1		Ok	Ok		
Wc2		Ok	Ok		
Wc3		Ok	Ok		
Sas WC		Ok	Ok		
Extérieur local entretien		Ok	Ok		
Sortie Secours près de local entretien		Ok	Ok		
Local entretien		Ok	Ok		
Local compteur int + ext		Ok	Ok		
Sortie secours comptoir		Ok	Ok		
Entrée magasin		Ok	Ok		



Page: 6 / 7

Numéro de rapport: GEM/20/15166533/00/FR/000

Numéro de contrat: 1189438/6000



Infractions

- Le bloc de secours situé dans le couloir à côté du local info n'était pas fonctionnel lors de notre visite.

4. **Observations**

-Nous vous invitons à établir une liste des luminaires de secours ou de sécurité présent sur le site. Il est nécessaire que chaque luminaire possède un numéro d'identification unique.

- Lors de notre contrôle aucune copie de rapport de contrôle de conformité n'était à notre disposition.