

**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: 1189438/29000

Numéro de rapport: GEM/20/15166576/00/FR/000

• Vos coordonnées

Réf: Mail de Mme Van Luyck

• Données d'intervention

Lieu: 350 - Facq Marche

Rue du Parc Industriel, 6

6900 Marche-en-Famenne

Date: 05/08/2025

Effectuée par: FOSTIER THOMAS

Distributiecentrum FACQ Kerseberg
 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 est conforme aux prescriptions définies ci-avant.
 Nous vous invitons à prendre en compte les remarques présentes dans la rubrique « Observations ».

Ir F. Dewint
 Directeur Général

Date d'émission : 04/09/2025

Nombre de pages : 6

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 : 20/05/2015
Date de réception de l'installation : Non communiqué
Plan(s)/schéma(s) : 1012-003 Rev: E - MàJ AS BUILT

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 | | |
| Chaufferie | | Ok | Ok | | |
| Escalier | | Ok | Ok | | |
| Galerie technique | | Ok | Ok | | |
| Couloir | | Ok | Ok | | |
| Local impétrant | | Ok | Ok | | |
| WC hommes | ➤ 01 | Ok | Ok | | |
| Wc Dames | ➤ 02 | Ok | Ok | | |
| SAS WC | ➤ 10 | Ok | Ok | | |
| Réfectoire | ➤ 30 | Ok | Ok | | |
| Vestiaire 1 | ➤ 31 | Ok | Ok | | |
| Vestiaire 2 | ➤ 32 | Ok | Ok | | |
| Plafond Sanicenter (x10) | ➤ 33 | Ok | Ok | | |
| Porte livraison (Gauche) | | Ok | Ok | | |
| Porte livraison (Droite) | | Ok | Ok | | |
| Porte livraison (Extérieur) | | Ok | Ok | | |



4. **Infractions**

-Néant

5. **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.

-Des erreurs sont présentes sur les plans de positions des blocs de secours (Plafond Sanicenter).