

**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



040-INSP

Personne à contacter: YVES UREEL, Electricité

## • Nos coordonnées

Votre numéro de client: 0013747502

Numéro de contrat: 1189438/34000

Numéro de rapport: GEM/20/15166581/00/FR/000

## • Vos coordonnées

Réf: Mail de Mme Van Luyck

Distributiecentrum FACQ Kersemberg  
Leuvensesteenweg, 561  
1930 Zaventem  
Belgique

## • Données d'intervention

Lieu: FACQ 620 LAEKEN

Drève Anna Boch, 15

1000 Bruxelles

Date: 14/08/2025

Effectuée par: DESMARLIÈRES RICHARD

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

**INSTALLATION** : FACQ PROCENTER ET SHOWROOM

**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.

Ir F. Dewint  
Directeur Général

Date d'émission : 28/08/2025

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 : /

Date de réception de l'installation : Non communiqué

Plan(s)/schéma(s) : /

...

### 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
Local TGBT	➤ 24 ➤ 25 ➤ 26 ➤ 27 ➤ 41 ➤ 42	Ok	Ok		
Local IT		Ok	Ok		
Vestiaire		Ok	Ok		
Cantine		Ok	Ok		
RC - WC		Ok	Ok		
RC – Local technique		Ok	Ok		
Débarras		Ok	Ok		
Local kone EXIT		Ok	Ok		
WC PMR		Ok	Ok		
Porte principal		Ok	Ok		
Entrée secondaire		Ok	Ok		
Porte du fond		Ok	Ok		
Ext porte		Ok	Ok		





4. **Infractions**  
- Néant

5. **Observations**  
- Néant