

PUBLI-CIRCULAIRE

MAI-JUIN-JUILLET 2024
26^E ÉDITION

PAGE 7

Nouvelle norme CNEB édition
2015-2017, pas si nouvelle!



DEL T8 en verre

4', 4 000 °K, 2 200 lumens,
IRC 80, 210 degrés,
50 000 hrs (L70), garantie 5 ans.
Fonctionne sur ballast T8 compatible (type A)



Murale extérieure en polycarbonate

Bronze, 3 CCT ajustables 3 000 °K, 4 000 °K ou 5 000 °K,
1 600 lumens, 120V, IRC 80, photocell activable
50 000 hrs (L70), garantie 5 ans.



Linéaire blanc ou noir

4', éclairage vers le haut et/ou bas
3 CCT ajustable 3 000 °K, 3 500 °K ou 4 000 °K,
5 lumens ajustables, 120V-347V, IRC 80, 110 degrés.
50 000 hrs, garantie 5 ans.
Se monte en rangée continue.



Réglette DEL 71W

8', 4 000 °K, 8 176 lumens, 120-277V, IRC 80,
50 000 hrs (L70), garantie 5 ans.



Murale extérieure

Bronze, 3 CCT ajustables 3 000 °K, 4 000 °K ou 5 000 °K,
ajustable de 3 977 à 7 806 lumens, 120V-347V,
IRC 80, photocellule activable.
156 000 hrs (L70), garantie 5 ans.
Disponible de 9 779 à 13 376 lumens,
143 000 hrs (L70), garantie 5 ans.



Cordon de 5 lumières DEL pour éclairage temporaire

50', 5 000 °K, 6 000 lumens, 120V, IRC 80, 300 degrés.
50 000 hrs, garantie 5 ans.
Possible de connecter jusqu'à 10 ensembles de lumières.

7
Plafonnier

Blanc, 3 CCT ajustables 3 000 °K, 4 000 °K ou 5 000 °K, 120V, IRC 93
50 000 hrs (L70), garantie 5 ans.

10.5W, 8", 920 lumens
14.5W, 11", 1 250 lumens
18W, 15", 1 510 lumens

GRADUABLE

NOUVEAU

8
Sentinelle avec lentille prismatique

Grise, 3 CCT ajustables 3 000 °K, 4 000 °K ou 5 000 °K, ajustable de 4 446 à 9 284 lumens, 120V-277V, IRC 70, photocellule 3 pins, 50 000 hrs, garantie 5 ans, Remplace jusqu'à 250W DHI

Optionnel: Bras de montage courbé

NOUVEAU

9
Projecteur extérieur DEL

Bronze, ajustable de 1 735 à 3 507 lumens 4 000 °K, 120V, IRC 80, 70 000 hrs, garantie 5 ans.

Version simple, sans détecteur de mouvement

Version double, bronze, ajustable de 1 748 à 2 789 lumens par tête avec détecteur de mouvement 180°

Version double, blanc, ajustable de 1 748 à 2 789 lumens par tête avec détecteur de mouvement 180°

NOUVEAU

10
Encastré DEL série Achieva à panier central rond

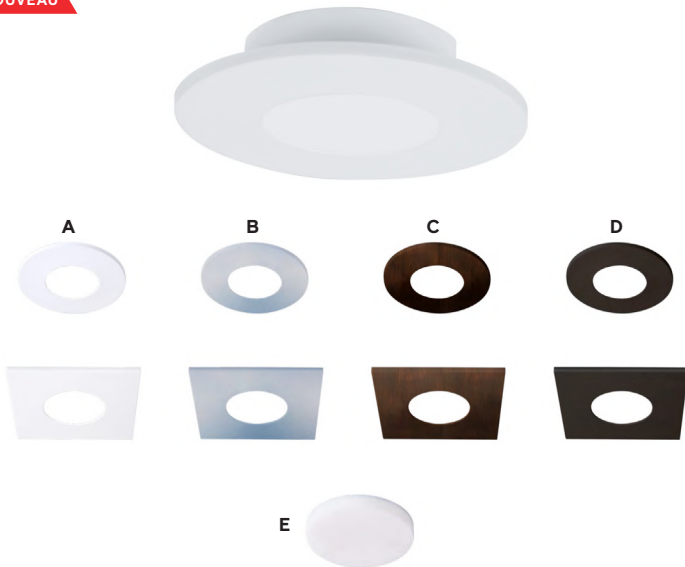
120V-347V,
3 CCT ajustables, 3 500 °K, 4 000 °K ou 5 000 °K,
290 000 hrs (L70), garantie 5 ans.

A- 1 X 4, ajustable de 2 800 à 4 600 lumens
B- 2 X 2, ajustable de 2 800 à 4 300 lumens
C- 2 X 4, ajustable de 6 300 à 8 200 lumens

Gradateur 0-10V

Blanc, 1 200W, 120V,
1/2 HP unipolaire ou 3 voies

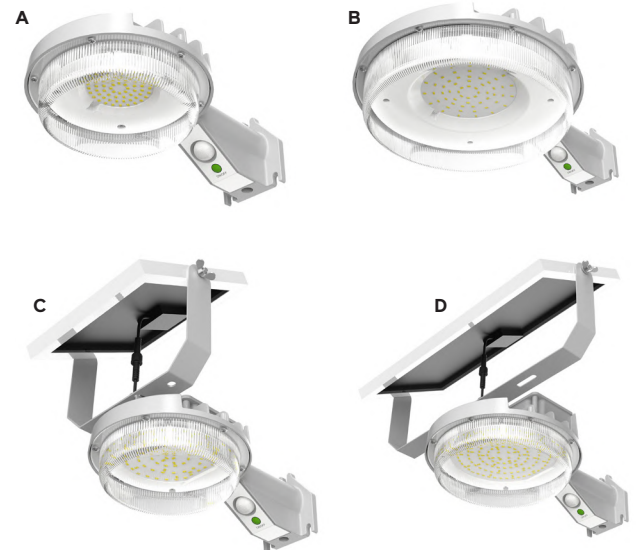
NOUVEAU

12
Plafonnier blanc mince en surface 10W

710 lumens, IRC 93, 112 degrés,
Pour installation sur boîte de jonction
5 CCT ajustables 2 700 °K, 3 000 °K, 3 500 °K,
4 000 °K ou 5 000 °K,
50 000 hrs, garantie 5 ans.

Sur commande
A- Blanc mat, à peindre, ronde ou carré
B- Nickel satiné, ronde ou carré
C- Bronze toscan, ronde ou carré
D- Noir mat, ronde ou carré
E- Lentille pleine

GRADUABLE



13

Sentinelle à énergie solaire et batterie

5 000 °K, détecteur de mouvement,
Montage mural ou sur poteau (accessoire requis)
3 modes de fonctionnement programmables à partir
de la télécommande incluse.
50 000 hrs, garantie 1 an.

En option: Bras de montage courbé

A- 1 000 lumens, remplace jusqu'à 70W DHI
B- 3 000 lumens, remplace jusqu'à 100W DHI
C- 5 000 lumens, remplace jusqu'à 150W DHI
D- 10 000 lumens, remplace jusqu'à 250W DHI

Energizer

14



Piles alcalines AAA
Paquet de 24, Energizer industriel
Dure aussi longtemps que les Energizer Max!

15



Lampe de poche crayon
Acier inoxydable, 2 piles AA

16



Lampe de poche DEL à manche isolé
Idéal pour électricien

350 lumens
500 lumens
1 000 lumens

STANPRO STANDARD PRODUCTS INC.

NOUVEAU

17




Ampoule DEL
120V
5 CCT ajustables 2 700 °K, 3 000 °K, 3 500 °K, 4 000 °K ou 5 000 °K, 25 000 hrs, garantie 3 ans.

A- MR16 GU10, 500 lumens, 40 degrés, IRC 80
B- PAR20, 540 lumens, IRC 90
C- PAR30 à cou court, 900 lumens, IRC 90
D- PAR30 à cou long, 900 lumens, IRC 90
E- PAR38, 1 200 lumens, IRC 90
F- PAR38, 1 200 lumens, IRC 90, boîtier noir
G- R20, 615 lumens, IRC 80
H- BR30, 735 lumens, IRC 80
I- BR40, 1 180 lumens, IRC 80

GRADUABLE

18




PRIX EN FOLIE

Encastré plat 9W
4", 3 000 °K, 550 lumens, 120V, IRC 80
Nickel brossé ou blanc (avec trim enclipsable)
50 000 hrs, garantie 5 ans

GRADUABLE

LUMISOLUTION

19



Plafonnier rond DEL 10W
4", 3 000 °K, 600 lumens, 120V, IRC 80, 50 000 hrs (L70)
Disponible avec 5 CCT ajustables 2 700 °K, 3 000 °K, 3 500 °K, 4 000 °K ou 5 000 °K, IRC 83

GRADUABLE

DISPONIBLE À PARTIR DE JUILLET


20



Remplacement DEL T5HO
4', 3 300 lumens, IRC 83, 180 degrés, Type B (120V-347V sans ballast), 5 CCT ajustables 3 000 °K, 3 500 °K, 4 000 °K, 5 000 °K ou 6 500 °K, 50 000 hrs (L70), garantie 5 ans.

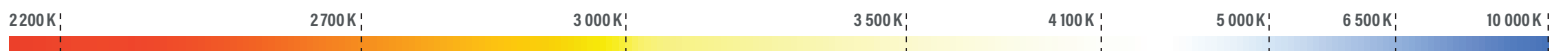
EIKO

21



Ampoule DEL à filament
Pour remplacement des lampes DHI
4 000 °K, 120V-277V, IRC 80
25 000 hrs, garantie 3 ans.
28W, 4 000 lumens, base moyenne forme ED23.5
Remplace 70W MH-HPS

36W, 6 000 lumens, base goliath forme ED28 Remplace 100W MH-HPS
45W, 7 500 lumens, base goliath forme ED28 Remplace 175W MH-HPS



PHILIPS**GENLYTE**
SOLUTIONS**Signify****NOUVEAU**

22

**Panneau DEL**

3 degrés kelvin, 3 puissances et voltage ajustables
3 500 °K, 4 000 °K ou 5 000 °K, 120V-347V
67 000 hrs (L70), garantie 5 ans.

1 X 4, ajustable de 2 590 à 3 927 lumens

2 X 2, ajustable de 2 584 à 4 121 lumens

2 X 4, ajustable de 4 356 à 6 541 lumens

23



0-10V
GRADUABLE

Appareil surface DEL

4', 4 180 lumens, 120V-277V
3 CCT ajustables 3 000 °K, 3 500 °K ou 4 000 °K
Détecteur de mouvement intégré
Garantie 5 ans.



24



0-10V
GRADUABLE

Réglette DEL 4 pieds

2 430 lumens à 4 850 lumens, 120V-347V, IRC 80,
3 CCT ajustables 3 500 °K, 4 000 °K ou 5 000 °K,
50 000 hrs (L70), garantie 5 ans.

8 pieds, 4 900 lumens à 9 800 lumens

25

**Projecteur sur rail DEL 15W**

Blanc, 3 000 °K, 1 000 lumens, IRC 85, 22 degrés
50 000 hrs (L70), garantie 5 ans
Disponible en 34W, 2 000 lumens

26

**Projecteur sur rail PAR38**

Blanc, maximum 250W, 120V.

27

**Projecteur sur rail PAR38 frontal**

Blanc, maximum 250W, 120V.

28

**Plafonnier DEL rond**

Bronze, type V, 3 870 lumens à 9 130 lumens, 120V-347V,
IRC 70, 3 CCT ajustables 3 000 °K, 4 000 °K ou
5 000 °K, détecteur de mouvement intégré
60 000 hrs (L70), garantie 5 ans.

Télécommande pour l'ajustement de temps et de sensibilité

29

**Luminaire DEL 50W en bout de fût**

Noir, type V, 4 000 °K, ajustable de 2 589 à 6 308
lumens, 120V-347V, IRC 70
54 000 hrs (L70), garantie 5 ans.
Disponible type II

30

**Réglette DEL 20W**

4', 4 000 °K, 2 200 lumens, 120V-277V, IRC 80,
30 000 hrs (L70), garantie 3 ans.

31

**Ampoule DEL MR16 7W**

3 000 °K, 515 lumens, 12V, IRC 80,
35 degrés, 25 000 hrs (L70).

32

**Remplacement DEL T5HO en verre 24W**

4 000 °K, 3 500 lumens, IRC 80, 200 degrés,
Type A (sur ballast compatible)
50 000 hrs (L70)
Disponible en 5 000 °K

33

**Ampoule DEL A19 8.5W**

3 000 °K, 800 lumens, 120V, IRC 90, 150 degrés,
Non-graduable, 11 000 hrs (L70),
Paquet de 4.

34

**DEL T8 16W**

4', 4 000 °K, 1 800 lumens, IRC 80, 240 degrés,
Type A (fonctionne sur ballast compatible) en verre
36 000 hrs (L70)



35 



Cordon noir DEL 12W de 24 pieds
12 lumières RBVB (rouge, bleu, vert et blanc)
120V, télécommande incluse, pas besoin de réseau sans fil, 15 000 hrs, garantie 3 ans.
Possibilité d'en brancher 3 en ligne.

GRADUABLE

36 



Cordon noir DEL de 24 pieds
12 lumières claires 2 700 *k, 120V.
15 000 hrs, garantie 3 ans.
Possibilité d'en brancher 30 en ligne.

NON-GRADUABLE

37 



Lampe de chantier temporaire
5 000 *k, 120V, IRC 80, 300 degrés.
50 000 hrs, garantie 5 ans


60W, 6 000 lumens, maximum 10 en ligne
100W, 10 000 lumens, maximum 10 en ligne
150W, 15 000 lumens, maximum 4 en ligne


NOUVEAU

38 




Projecteur extérieur double DEL avec caméra
Blanc, 3 000 *k, 1 900 lumens, 120V-277V, IRC 80, 50°
Carte 32GB Micro SD incluse, détecteur de mouvement, 50 000 hrs, garantie 5 ans.
Graduable avec l'application Starfish.
Disponible en noir

39 



DEL T8 14W en verre
4', Type B, sans ballast, 1 800 lumens, 120V-277V.
5 degrés kelvin ajustables,
3 000 *k, 3 500 *k, 4 000 *k, 5 000 *k ou 6 500 *k.
50 000 hrs, garantie 5 ans.

40



Rallonge extérieure orange
50 pieds 14-3Ga, 15A, 125V
1 875W SJTW-3, service robuste.
Disponible longueur de 100 pieds

41



Rallonge grise SPT3
14-3Ga, 15A, 125V, 1 875W pour air climatisé
Service robuste

3 pieds	12 pieds
6 pieds	15 pieds
9 pieds	

LIQUIDATION

42



Réglette DEL 76W
8', 3 CCT ajustables 3 500 *k, 4 000 *k ou 5 000 *k,
8 679 lumens, 120V-277V, IRC 80.

43



Détecteur de mouvement Décorator
Blanc, gradateur, 1 pôle, 1 000PC, 600W, 120V
Liquidation, neuf, mais pas de boîte!

44



Murale DEL
Grise, 5 000 *k, Type II, 120V
Photocellule.

45



Luminaire surface DEL 53W
4', 4 000 *k, 5 136 lumens, 120V, IRC 80,
50 000 hrs (L70), garantie 5 ans.
Disponible 73W, 6 790 lumens.

GRADUABLE

46




Encastré mince DEL 9W
4", 4 000 *k, 600 lumens, 120V, IRC 80
50 000 hrs (L70)
Disponible en 2 700 *k


GRADUABLE

47



Ampoule DEL 9W MR16
3 000 *k, 700 lumens, 12V, IRC 83,
35 degrés, 25 000 hrs.

48 



Panneau DEL
3 degrés kelvin, 3 puissances et voltage ajustables
3 500 *k, 4 000 *k ou 5 000 *k,
67 000 hrs (L70), garantie 5 ans.

2 x 2, 3 260 lumens à 4 247 lumens, 120V-277V
2 x 2, 3 260 lumens à 4 247 lumens, 120V-347V
2 X 4, 4 138 lumens à 5 847 lumens, 120V-277V
2 X 4, 4 138 lumens à 5 847 lumens, 120V-347V



EATON

Wiring devices

PRIX
EN
FOLIE

49

Détecteur de présence / absence

Blanc, infrarouge passif avec veilleuse, 600W, 120V à 2 interrupteurs (circuits), 1 000 PC, 1 pôle ou 3 voies.



50

Détecteur de présence

Blanc, infrarouge passif avec veilleuse 600W, 120V, 1 000 PC, 1 pôle ou 3 voies.

LUTRON

51

Détecteur de présence infrarouge passif

Blanc, 120V-277V, 1 pôle, 2A, neutre optionnel avec technologie XTC pour mouvement mineur, Garantie 5 ans.



52

Détecteur d'absence infrarouge passif

Blanc, 120V-277V, 1 pôle, 2A, neutre optionnel avec technologie XTC pour mouvement mineur. Garantie 5 ans.

AcuityBrands.

NOUVEAU



53

**Projecteur DEL extérieur**Bronze, 3 CCT ajustables, 3 000 [°]K, 4 000 [°]K ou 5 000 [°]K, IRC 80, photocell activable. 36 000 hrs, garantie 5 ans

A- Sur bras 1/2" IPS et bras en U, ajustable de 1 467 à 5 010 lumens, 120V-277V. Remplace jusqu'à 75W DHI

B- Sur bras 1/2" IPS et bras en U, ajustable de 3 377 à 7 680 lumens, 120V-277V. Remplace jusqu'à 175W DHI

C- Sur genouillère et bras en U, ajustable de 8 139 à 4 469 lumens, 120V-347V. Remplace jusqu'à 250W DHI

D- Sur genouillère et bras en U, ajustable de 15 508 à 20 819 lumens, 120V-347V. Remplace jusqu'à 250W DHI

E- Sur genouillère et bras en U, ajustable de 29 949 à 51 513 lumens, 120V-347V. Remplace jusqu'à 1 000W DHI

IDEAL SECURITY

54

Ruban électrique en vinyle

66 pieds

Noir, à usage général

Noir, à usage professionnel

Vert, gris, rouge, orange, bleu, violet, blanc ou jaune, à usage général



55

Multimètre600V AC/DC avec fils et piles
Gamme manuelle avec NCVT
Garantie 2 ans.

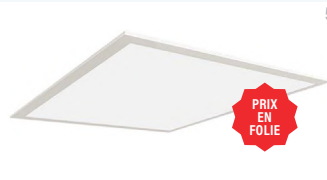
56

Testeur de tension/continuitéSolénoïde 5V à 600V AC/DC à vibration
Garantie 2 ans.**Beghelli****BeLuce**

57

Unité d'éclairage d'urgence 36W

En aluminium moulé, à batterie, Inviolable, 6V, 2X10W MR16



58

Panneau 2X2 DEL4 000 [°]K, 4 503 lumens, 120V-347VPRIX
EN
FOLIE**INTERMATIC**

59

Minuterie astronomique programmable

120V, 7 jours, 120V-277V, avec 2 piles AAA, NEMA 1, garantie 1 an, pour éclairage, pompes électriques ou commande de moteur électrique.



60

Minuterie électronique

120V-277V, 30A 1 circuit, avec pile AAA, 24 heures, garantie 1 an.

Nouvelle norme CNEB édition 2015-2017, pas si nouvelle!

L'entrée en vigueur du Code National de l'énergie pour les bâtiments s'est faite le 8 janvier 2022 avec une période transitoire de 18 mois, cependant, son application est beaucoup plus récente.

EN QUOI ÇA CONSISTE?

Que ce soit au niveau de l'isolation, la ventilation, le chauffage ou l'éclairage; ce changement a pour but d'améliorer l'efficacité énergétique des bâtiments. Toutes les disciplines sont concernées dans l'application du CNEB 2015 qui vise tant les nouveaux bâtiments que les agrandissements.

ET POUR CE QUI EST DE L'ÉCLAIRAGE?

Pour ce qui est de ce secteur d'activité, la mesure consiste à limiter la demande et la consommation d'énergie non nécessaire.

- En réduisant la puissance (densité Watt par m2) à l'intérieur et à l'extérieur
- En ajoutant des commandes d'éclairage à l'intérieur et à l'extérieur

En résumé, chaque bâtiment commercial, industriel et multi-résidentiel devra ajouter (sauf quelques exceptions) un système de contrôle qui permettra d'allumer, fermer ou réduire automatiquement l'éclairage des différents secteurs tant à l'intérieur qu'à l'extérieur.

PAR EXEMPLE :

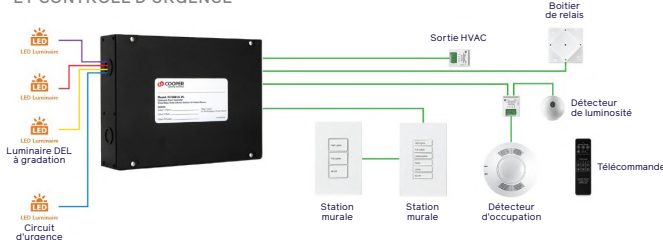
- Un bureau ou une salle de conférence doit être muni d'un détecteur de présence / absence ainsi que d'un gradateur.
- Le niveau d'éclairage extérieur doit être réduit automatiquement à partir d'une certaine heure après la fermeture d'un commerce.
- L'éclairage d'un stationnement intérieur doit être réduit automatiquement en l'absence d'occupants.
- Etc.

Pour ce faire, plusieurs possibilités sont envisageables. Installer un luminaire avec contrôle intégré, assurer le contrôle de chaque pièce indépendamment via un détecteur et/ou un gradateur autonome ou système centralisé.

Êtes-vous prêts pour ce changement ? Notre équipe est disponible pour vous soutenir!

SYSTÈME CENTRALISÉ

RCD3DE-PL AVEC BOÎTIER DE RELAIS ET CONTRÔLE D'URGENCE



AUTONOME



Annick Tremblay
DIRECTRICE LUMI)R

INTÉGRÉ



BOUTON FONCTION

	OUVERT/FERMÉ
	MODE AUTOMATIQUE
	RÉINITIALISER
	ZONE DE DÉTECTION
	TEMPS DE MAINTIEN
	NIVEAU DE GRADATION EN ATTENTE
	PÉRIODE DE MISE EN VEILLE
	DÉTECTEUR DE LUMINOSITÉ
	MODE ESSAI

NOTRE POLITIQUE DE TRANSPORT

Pour tout achat avant taxes de 250\$, bénéficiez de notre service de livraison gratuitement*.

*Région métropolitaine et région de Québec seulement. Transport régulier.

LUMISOLUTION

Distributeur commercial et industriel.
Présent pour vous servir depuis 44 ans.
Distribue près de 600 manufacturiers.

LUMI)R

Design et concept d'éclairage.
Recherche de produits.
Rendu 3D.
Étude point par point.



Hi-Bay DEL noir

3 puissances et 3 degrés kelvin ajustables
3 000 °K, 4 000 °K ou 5 000 °K,
14 300 lumens - 22 500 lumens,
120V-347V, IRC 80, cordon de 10 pieds.
50 000 hrs (L70), garantie 5 ans.

Disponible version 25 920 lumens - 36 000 lumens
Capteur micro-ondes pour détection
de mouvement
Télécommande pour Hi-Bay



Appareil DEL étanche

4, 3 degrés kelvin ajustables 3 500 °K, 4 000 °K
ou 5 000 °K,
3 puissances ajustables de 4 382 à 6 616 lumens,
120V-347V, 50 000 hrs (L70), garantie 5 ans,
clips en acier inoxydable.



Appareil surface DEL

4, 3 degrés kelvin ajustables 3 500 °K, 4 000 °K
ou 5 000 °K,
3 puissances ajustables de 3 882 à 5 917 lumens,
120V-347V, 50 000 hrs (L70), garantie 5 ans.
Se monte en rangée continue.



Encastré mince 8.5W

4", 3 000 °K, 650 lumens, 120V, IRC 90
50 000 hrs (L70), garantie 5 ans.



Encastré DEL 17W

6", 3 000 °K, 1 500 lumens, 120V-277V, IRC 90
50 000 hrs (L70), garantie 5 ans.



Murale DEL

5 000 °K, 347V, IRC 70
150 000 hrs (L70), garantie 5 ans.

40W, 4 300 lumens
55W, 6 300 lumens
80W, 9 400 lumens



RICHARD TREMBLAY (1947-2024)

Le 13 mars 2024, c'est avec une profonde tristesse que nous vous annonçons que Richard Tremblay nous a quittés. En 1980, aux côtés de son épouse Nicole Tremblay, il avait co-fondé l'entreprise Les Éclairages Solaires, aujourd'hui connue sous le nom de Lumisolution. Pendant près de trois décennies, il a joué un rôle majeur dans le développement de l'entreprise familiale et ce même après sa retraite.

Tous ceux qui l'ont connu peuvent en témoigner: Richard était un grand homme, toujours souriant, doté d'une sociabilité et d'un charisme indéniable. Il restera dans nos cœurs à tout jamais!

Richard, tu vas nous manquer à tous xx

LUMISOLUTION

POUR VOS COMMANDES
ventes@lumisolution.com

lumisolution.com

QUÉBEC

5150, boul. Pierre-Bertrand
Québec (QC) G2J 1B7
Téléphone: 418 522-5693
Sans frais: 1 800 463-6978
info@lumisolution.com

MONTRÉAL

420 A, Boulevard Industriel
Saint-Eustache (QC) J7R 5V3
Téléphone: 450 472-9700
Sans frais: 1 800 463-6978
info@lumisolution.com

CANTONS-DE-L'EST

Téléphone: 819 437-6997