

Le 11 janvier 2016

BULLETIN SUR LES NORMES 2016-06

Quatrième édition de la norme CAN/ULC-S529:2016

NORME SUR LES DÉTECTEURS DE FUMÉE POUR LES SYSTÈMES D'ALARME INCENDIE

C'est avec plaisir que les normes ULC annoncent la publication de la quatrième édition de la norme CAN/ULC-S529 : 2016, relative aux détecteurs de fumée pour les systèmes d'alarme incendie. Il s'agit d'une norme binationale harmonisée de UL et de ULC pour les détecteurs de fumée pour les systèmes d'alarme incendie. Les exigences contenues dans la septième édition de la norme ANSI/UL 268 (Détecteurs de fumée pour les systèmes d'alarme incendie) qui a récemment été publiée sont identiques à celles de la norme CAN/ULC-S529 : 2016. Cette norme est publiée conjointement par UL et les normes ULC.

Cette quatrième édition de la norme CAN/ULC-S529 a été approuvée par le comité des ULC sur l'équipement et les réseaux avertisseurs d'incendie et sur l'équipement et les systèmes de sécurité des personnes. Elle a été publiée en décembre 2015.

Cette norme énonce les exigences relatives aux détecteurs de fumée et accessoires, y compris les dispositifs de protection mécanique devant être utilisés dans des emplacements intérieurs ordinaires, conformément aux normes et aux codes suivants :

- Aux États-Unis : NFPA 72, National Fire Alarm and Signaling Code
- Au Canada : Norme CAN/ULC-S524 (Installation des systèmes d'alarme incendie), Code national du bâtiment du Canada et Code national de prévention des incendies du Canada

Voici quelques points saillants de cette norme binationale :

- La norme CAN/ULC-S529 : 2016 et la septième édition de la norme ANSI/UL 268 ont été fusionnées en une norme binationale unique qui peut être utilisée tant au Canada qu'aux États-Unis. Bien que les exigences contenues dans ces deux normes soient presque identiques, certaines d'entre elles sont propres à l'un ou à l'autre des pays. Ces exigences sont indiquées comme étant propres à chaque pays.
- Les utilisateurs devront donc se procurer une seule norme harmonisée pour les deux pays et devront bien la connaître.
- La terminologie semblable, mais différente, utilisée pour décrire des exigences identiques a été harmonisée, éliminant de ce fait la nécessité d'interpréter différentes formulations.

Pour tout renseignement supplémentaire, veuillez communiquer avec Valara Davis par téléphone au 919 549-0921 ou par courriel à l'adresse Valara.Davis@ul.com.

Il est possible de commander la quatrième édition de cette norme au coût de 318 \$ CAN (copie papier) ou de 265 \$ CAN (format PDF) à partir de notre site Web à l'adresse www.ul.com/canada et en sélectionnant *Normes ULC*. À la page *Normes ULC*, cliquez sur *Ventes de publications de Normes ULC*.

Veuillez accepter l'expression de mes sentiments les meilleurs.



Mahendra Prasad
Gestionnaire, Norme internationales
Normes ULC
Mahendra.prasad@ul.com



Valara Davis
Gestionnaire de projet
UL Inc.
Valara.Davis@ul.com