

Le 31 août 2016

BULLETIN SUR LES NORMES 2016-27

Révisions apportées aux exigences américaines seulement (CAN/ULC-S529 : 2016-REV2016)

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

Normes ULC souhaite annoncer la publication de la révision de la norme binationale UL 268 / CAN/ULC-S529 : 2016, Norme sur les détecteurs de fumée pour les systèmes d'alarme incendie. Des exigences obligatoires ont été ajoutées relativement aux essais de la mousse de polyuréthane enflammée ou incandescente et aux essais de nuisance causée par la cuisson, comme il est indiqué dans l'annexe 1 de la norme. Ces révisions ne s'appliquent qu'aux États-Unis. Elles ne s'appliquent pas au Canada. Les révisions portent la date de publication du 15 juillet 2016.

La quatrième édition de la norme CAN/ULC-S529 : 2016, publiée en janvier 2016, énonce les exigences relatives aux détecteurs de fumée et accessoires, y compris les dispositifs de protection mécaniques 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

Les révisions ci-après sont publiées et ne s'appliquent qu'aux États-Unis.

- Nouvelle annexe I (à titre normatif), Flaming and Smoldering Polyurethane Foam Tests and Cooking Nuisance Test Requirements (exigences relatives aux essais de la mousse de polyuréthane enflammée ou incandescente et aux essais de nuisance causée par la cuisson), pour améliorer la détection de la fumée produite par les matériaux neufs utilisés dans la fabrication de l'ameublement intérieur (les matériaux synthétiques [plastiques] remplacent les matériaux naturels [bois, coton]); et
- Nouveaux essais de nuisance causée par la cuisson pour éviter des déclenchements intempestifs dus aux émanations de cuisson.

Il est possible de commander cette norme binationale UL/ULC 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*.

Pour obtenir des renseignements supplémentaires, veuillez communiquer avec Tess Espejo par téléphone au numéro 416 288-2212 ou par courriel à l'adresse Theresa.Espejo@ul.com.

Veuillez accepter l'expression de nos sentiments les meilleurs.

Normes ULC



Mahendra Prasad
Directeur de l'exploitation
Normes ULC
Mahendra.prasad@ul.com



Tess Espejo
Représentante principale, Programmes des normes
Normes ULC
Theresa.Espejo@ul.com