



Panneaux suspendus Infusions de 2 pi x 2 pi, tonnelle claire

### Palette de couleurs

En raison des limites d'imprimerie, la teinte peut varier de celle du produit réel.



Tonnelles claires (TCA4) Focus cristallin (TCR) Bleu paix (TPB) Folio de craie (TCF) Orbite argent (TSR) Lin naturel (TNL) Lin bleu (TBL) Cercles blancs (TWC)

N° de l'article	Dessin détaillé de suspension	Description	Dimensions	Couleurs de treillis recommandées
5922TCA4	62, 63	Tonnelles claires	2 pi x 2 pi x 1/4 po	Crème
5922TCR	62, 63	Focus cristallin	2 pi x 2 pi x 1/8 po	Blanc
5922TPB	62, 63	Bleu paix	2 pi x 2 pi x 1/8 po	Blanc, gris argenté, aluminium naturel
5922TCF	62, 63	Folio de craie	2 pi x 2 pi x 1/8 po	Blanc
5922TSR	62, 63	Orbite argent	2 pi x 2 pi x 1/8 po	Gris argenté
5922TNL	62, 63	Lin naturel	2 pi x 2 pi x 1/8 po	Crème
5922TBL	62, 63	Lin bleu	2 pi x 2 pi x 1/8 po	Blanc, gris argenté, aluminium naturel
5922TWC	62, 63	Cercles blancs	2 pi x 2 pi x 1/8 po	Blanc

### Systèmes de suspension

9/16 po	Standard: Suprafine <sup>MD</sup> XL
15/16 po	Standard: Prelude <sup>MD</sup> XL

### Données physiques

**Matériau**  
Polycarbonate

**Fini de surface**  
Lisse

**Poids ; pièces/carton**  
Pour tous les articles sauf 5922TCA4 :  
poids du panneau : 3 lb  
6 pièces/carton  
Poids du carton : 18 lb  
Pour l'article 5922TCA4, tonnelle claire :  
Poids du panneau : 7,5 lb  
6 pièces/carton  
Poids du carton : 45 lb

**Résistance au feu**  
Les panneaux suspendus Infusions ont été testés conformément à la norme NFPA 286 et sont équivalents au fini intérieur de classe A, tel que défini au chapitre 8 de l'IBC.

On demande aux concepteurs et aux installateurs de consulter un ingénieur en protection contre les incendies, NFPA 13 ou leurs codes locaux, en présence de systèmes automatiques de détection et suppression des incendies.

Contactez le service TechLine au 877 276-7876, pour connaître les données de résistance au feu spécifiques au Canada et aux États-Unis.

**Garantie**  
Détails de la garantie à la fin du catalogue.

**Considérations de conception et d'installation**  
Ne pas laisser les bordures des panneaux se mouiller.

Les panneaux peuvent être taillés en bordures, en périmètre et pour créer des ouvertures et des débouchures. Pour les ouvertures destinées aux gicleurs, il est recommandé d'utiliser une plaque de serrage pour dissimuler les bordures taillées. Tout

### Principaux attributs

- Panneaux de plafonds translucides de 2 pi x 2 pi en 8 motifs de couleurs qui s'agencent aux marquises contrastantes Infusions
- Produits standard pouvant créer un effet sur mesure
- Panneaux suspendus qui s'installent rapidement et facilement dans un treillis standard Prelude XL 15/16 po ou Suprafine XL 9/16 po
- Peuvent être utilisés avec les nuages contrastants Formations<sup>MC</sup> (pages 15 à 18)

Pour de l'information concernant les marquises contrastantes Infusions, voir les pages 19 à 22

### Applications typiques

Aires de haute visibilité et d'attention, y compris :

- Aires d'hospitalité
- Magasins de vente au détail
- Établissements d'éducation
- Bureaux
- Vestibules/Atriums
- Aires à structure exposée

appareil utilisé dans, ou adjacent à, un panneau Infusions de 2 pi x 2 pi taillé sur place, doit être supporté indépendamment. Il y a risque d'une certaine déviation naturelle limitée des panneaux. Consulter le document LA-297176F sur notre site Web à [armstrong.com/ceilings](http://armstrong.com/ceilings) pour connaître les recommandations de coupe.

Les panneaux Infusions ne sont pas approuvés pour l'extérieur.

Suivre ces directives pour connaître la distance minimale entre les sources d'éclairage standard.

TYPE DE LAMPE	WATTAGE INDIQUÉ	DISTANCE MINIMALE
Halogène FL XL PAR 30	60	14 po
Ampoule à incandescence	120	15 po
Lampe de travail Halogène à quartz	500	23 po