

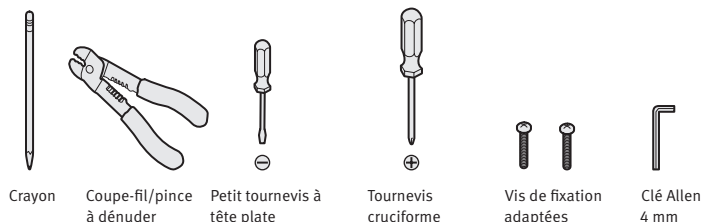
HermanMiller

Série de lampes Nelson Bubble



Installation de votre lampe Nelson Bubble

Outils nécessaires



Caractéristiques techniques

Type de source de lumière : E27

Utilisez uniquement des lampes fluorescentes compactes basse consommation.

Lampe et couleur à préciser séparément.

Spécifications électriques

Catégorie : 1 (Ce produit doit être mis à la terre)
Tension d'entrée (VCA) : 220 - 240 V
Fréquence d'entrée (Hz) : 50/60 Hz
Consommation d'énergie (W) : toutes les lampes suspendues sont marquées individuellement

Spécifications environnementales

Indice de protection : IP20
Plage de températures de fonctionnement : +25 °C
Plage de températures de stockage : De -10 °C à +50 °C
Humidité (sans condensation) : 20-50 % sans condensation, endroits secs uniquement.

Caractéristiques physiques

Toutes les lampes suspendues sont de taille et poids différents :

* En général, petites = *1,3 kg ; moyennes = *2,2 kg ; grandes = *3,1 kg ; très grandes = *5,5 kg

POUR UNE UTILISATION INTÉRIEURE DANS UN ENDROIT SEC UNIQUEMENT.

NE COUVREZ AUCUNE PARTIE DU LUMINAIRE.

L'AMPOULE EST CHAUDE ! APRÈS AVOIR ÉTEINT L'ÉCLAIRAGE, ASSUREZ-VOUS QUE L'AMPOULE A REFROIDI AVANT DE LA CHANGER.

L'INSTALLATION DOIT UNIQUEMENT ÊTRE EFFECTUÉE PAR DU PERSONNEL COMPÉTENT.

SI LE LUMINAIRE EST ENDOMMAGÉ, IL DOIT ÊTRE REMPLACÉ OU RÉPARÉ PAR LE FABRICANT, UN AGENT CHARGÉ DES RÉPARATIONS OU UNE PERSONNE AUX COMPÉTENCES SIMILAIRES AFIN D'ÉVITER TOUT DANGER.

!! AVERTISSEMENT !!

LES SACS PLASTIQUES PEUVENT PRÉSENTER UN DANGER. POUR ÉVITER TOUT DANGER OU RISQUE D'ÉTOUFFEMENT, GARDEZ HORS DE PORTÉE DES BÉBÉS ET ENFANTS.

Éléments inclus

Lampe Bubble	x 1
Kit pour plaque de plafond	x 1
Guide d'installation	x 1

Spécifications techniques

Polymère de plastique pulvérisé sur un cadre en acier. Chaque lampe est fournie avec un cordon de 183 cm maximum (274 cm pour les très grandes) et une plaque de plafond en nickel brossé.

Instructions de nettoyage

Il est possible d'épousseter la surface à l'aide d'un chiffon doux et sec. Pour enlever la saleté ou la graisse, utilisez de l'eau et un savon doux puis frottez doucement avec un chiffon doux blanc ou une feuille d'essuie-tout.

N'utilisez pas de détergent ou de nettoyant pour verre à base de solvants sur ce produit.

Veillez vous assurer d'avoir mis le luminaire hors tension avant de procéder au nettoyage.

Traductions

Pour les versions traduites de ce document, veuillez utiliser les liens suivants :

UK. hermanmiller.co.uk/nelson-bubble-lamps

FR. hermanmiller.fr/nelson-bubble-lamps

DE. hermanmiller.de/nelson-bubble-lamps

IT. hermanmiller.it/nelson-bubble-lamps

NL. hermanmiller.nl/nelson-bubble-lamps

HermanMiller et sont des marques déposées de Herman Miller, Inc.
Imprimé aux États-Unis. Pensez à recycler.
© 2016 Herman Miller, Inc.
Tous droits réservés.



AVANT DE COMMENCER, VEUILLEZ LIRE CES INSTRUCTIONS EN INTÉGRALITÉ ET ATTENTIVEMENT.

CE PRODUIT PEUT ÊTRE MONTÉ À PORTÉE DE MAIN.

Conservez ces instructions

Utilisez le produit uniquement selon l'usage prévu par le fabricant.
En cas de questions, contactez le fabricant.

Vérifications préalables à l'installation

Assurez-vous que le type et les fixations du plafond sont adaptés au poids du luminaire. Si nécessaire, fixez le luminaire aux éléments de structure du plafond.

Assurez-vous que l'environnement de fonctionnement du luminaire ne dépassera pas le rendement normalisé maximum.

Assurez-vous que le produit est installé dans un endroit sec.

RISQUE D'ÉLECTROCUTION !

Si des pièces sont endommagées, n'utilisez pas le luminaire.

Coupez le courant avant d'inspecter, d'installer ou de retirer le luminaire.

Coupez le courant avant de changer l'ampoule.

Garantie NULLE si le produit est réparé.

Kit d'installation pour plaque de plafond

Étape 1

Déballlez soigneusement le kit de plaque de fixation

Étape 2

Retirez le réducteur de tension (J) et le cache plafonnier (H).

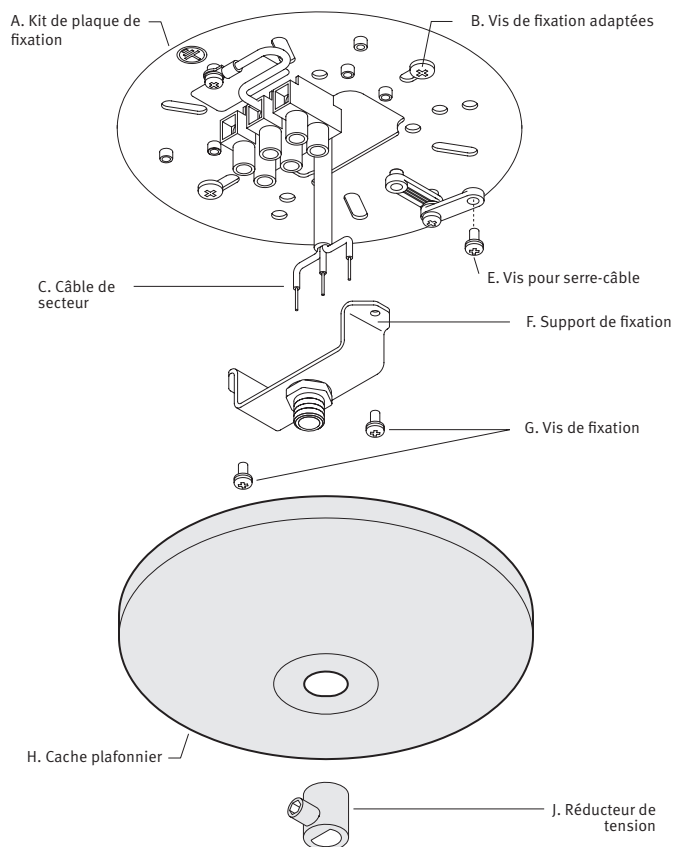
Étape 3

Placez le kit de plaque de fixation (A) à l'endroit souhaité et marquez les positions de montage les plus adaptées, puis réalisez le travail de préparation nécessaire.

Étape 4

Placez le kit de plaque de fixation en position en vous assurant que le câble de secteur (C) passe par le trou central de la plaque avec une longueur adaptée visible.

Kit pour plaque de plafond



Étape 5

Fixez soigneusement le support au plafond en utilisant les vis de fixation adaptées (B) et en vous assurant que tout soit propre, ordonné et solidement fixé. Vérifiez également qu'aucun câble n'est coincé ou endommagé.

Étape 6

À l'aide d'un tournevis, retirez les vis de fixation (G) et le support de fixation (F) et gardez toutes les pièces en lieu sûr.

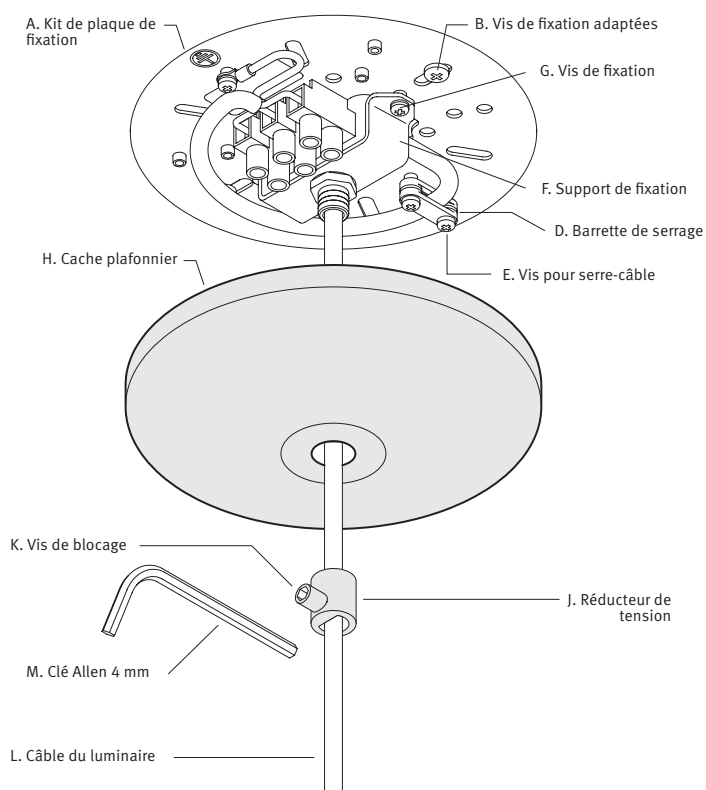
Retirez une des vis pour serre-câble (E) et gardez-la en lieu sûr.

LA TERMINAISON ÉLECTRIQUE DOIT ÊTRE RÉALISÉE PAR UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ.

ALIMENTATION DE SECTEUR : CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION DES AUTORITÉS LOCALES.

CE PRODUIT NÉCESSITE UNE MISE À LA TERRE.

Installation du câblage du luminaire



Étape 7

Déballer soigneusement le luminaire.

Étape 8

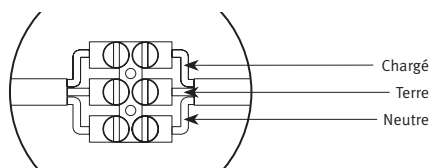
Enfilez le réducteur de tension (J), le cache plafonnier (H) et le support de fixation (F) sur le câble du luminaire (L) en vous assurant que les pièces sont orientées comme illustré ci-dessus.

Étape 9

Utilisez le coupe-fil pour couper le câble du luminaire à la longueur souhaitée, mais gardez une longueur supplémentaire (environ 300 mm) pour pouvoir effectuer la terminaison à l'intérieur du cache plafonnier. Coupez et dénudez le câble pour révéler les conducteurs chargé, neutre et de terre.

Étape 10

Si nécessaire, coupez le câble de secteur pour révéler les conducteurs chargé, neutre et de terre. Insérez les câbles du luminaire et de secteur dans la plaque à bornes en vous assurant que tous les conducteurs sont dans la position correcte, comme indiqué sur l'étiquette, et que tous les brins sont insérés avec les vis fermement serrés.



Étape 11

À l'aide d'un tournevis, remplacez le support de fixation (F) et les vis de fixation (G).

Étape 12

Avec le câble, formez une boucle passant autour puis sous la barrette de serrage blanche (D) afin que tout soit propre et ordonné, puis serrez à nouveau fermement les vis pour serre-câble (E) à leur emplacement en vous assurant qu'aucun câble n'a été coincé ou endommagé.

Étape 13

Placez le cache plafonnier (H) au plafond et maintenez-le en position en utilisant le réducteur de tension. Assurez-vous que le fil est complètement engagé et tendu.

Étape 14

Fixez fermement la vis de blocage (K) en utilisant une clé Allen 4 mm (M) dans son emplacement, en vous assurant que le fil est complètement engagé et la tension du câble est maintenue.

Veillez vous assurer que la vis de blocage n'est pas vissée à plus de 0,5 Nm

Étape 15

Insérez l'ampoule adéquate comme indiqué sur l'abat-jour puis rétablissez le courant dans le circuit.