

[filament vertical surdimensionné ampoules de filament de LED fournisseur](#), [grand fournisseur d'ampoules LED globe](#), [fabricant d'ampoule tubulaire en Chine](#)



Description du produit

Quand gros n'est pas assez grand, en forme de globe Innolite Ampoules LED géantes à filament 16W faire une déclaration remarquable avec leur taille XXL. Ces objets attrayants sont utilisés dans les grands espaces tels que les lofts, les restaurants et les bars pour créer une atmosphère branchée et rétro.

Avec son design globe énorme et classique, cette ampoule globe surdimensionnée est un remplacement parfait de la lampe globe incandescente traditionnelle avec les avantages de la technologie LED longue durée depuis plus de 10 ans (4 heures par jour) et une économie de 85% sur les coûts énergétiques. L'installation est facile car le même capuchon de base E26 E27 B22.

Sans plomb ni mercure, ni rayonnement UV, cette lampe géante est également un produit respectueux de l'environnement. En attendant, il peut également être dimmable pour vous aider à profiter d'une lumière beaucoup plus brillante ou plus utile que vous aimez.



Spécification de produit

Numéro de modèle	39073
Puissance	16W
Type de couverture	Clair ambre fumée
Flux lumineux	1000lm ± 10%
LED Filament Spec.	16 x 67
Tension d'entrée	220-240VAC ou 100-130VAC
Matériel	Verre
Couleur Temp (CCT)	1800 ~ 3000K
Efficacité énergétique	A +
Angle de faisceau	360 °
Indice de rendu des couleurs	Ra 80 Ra
Facteur de puissance	□ 0.5
Heure de début	<0.5S
Durée de vie	Jusqu'à 25 000 heures
Cycle de commutation	≥12 500
Pied de lampe	E26 E27 B22 E39 E40
Dimensions	Diamètre = 300mm
	L = 395mm



Certificats de produit

CE RoHS ErP SAA  FC



Produits connexes

Numéro de modèle.	Type d'ampoule	LED Filament Spec.	Couleur du verre	Puissance en watts	Flux lumineux (lm)
39051	G200	8X67	Clair ambre Fumée	8W	560lm ± 10%
39052	G200	12 x 67		12W	800lm ± 10%
39061	G260	8 x 67		8W	560lm ± 10%
39062	G260	12 x 67		12W	800lm ± 10%
39063	G260	16 x 67		16W	1000lm ± 10%
39071	G300	8 x 67		8W	560lm ± 10%
39072	G300	12 x 67		12W	800lm ± 10%



Produit spectacle

Giant LED Filament Bulb



Features & Advantages





Les avantages

- ² Un angle de faisceau de 360 ° assure une répartition uniforme de la lumière sans créer d'ombres
- ² Jusqu'à 85% d'économie d'énergie avec la nouvelle technologie à filament de LED
- ² Pas de scintillement pour protéger les yeux humains
- ² CRI élevé > 80 assure une lumière plus vive et naturelle
- ² Une longue durée de vie peut durer jusqu'à 10 ans (4 heures d'utilisation par jour)
- ² Dimmable
- ² Garantie limitée de deux ans basée sur une utilisation quotidienne moyenne de 4 heures
- ² Avec certification de CE LVD EMC RoHS ErP TUV, etc.



Application

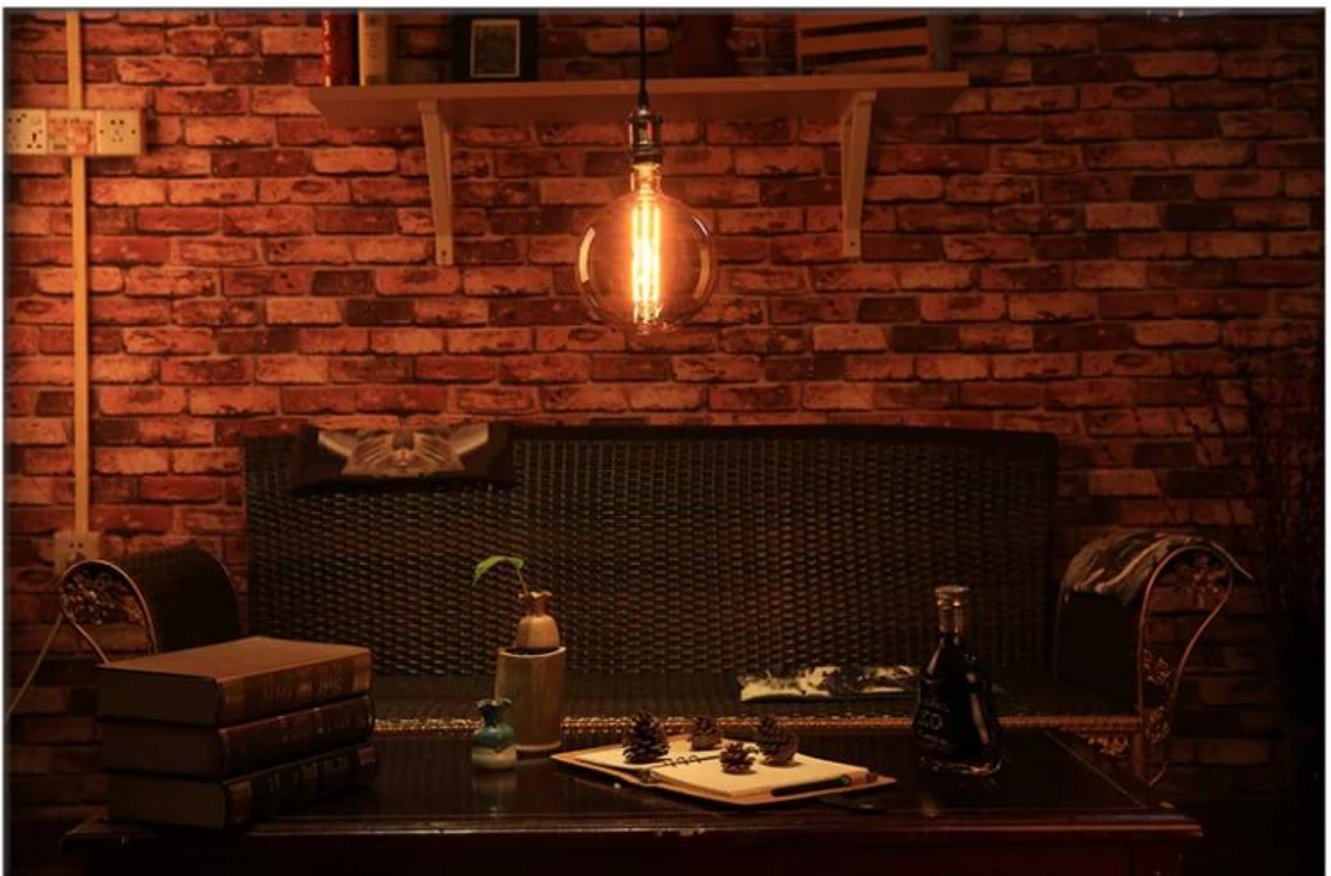
16W G300 ampoules à filament vertical surdimensionnées à filament vertical peuvent offrir une lumière ambiante branché et rétro dans la cuisine, le salon, la chambre à coucher, le bar, le club, le pub, le café, l'hôtel, le restaurant, le bistrot, le showroom, etc. applications, etc.

Opération et maintenance

- ² Plage de température ambiante -20 ° C à 40 ° C.
- ² Rangez et utilisez l'ampoule / lampe de la même manière que les ampoules traditionnelles.
- ² Vérifiez que vos luminaires sont correctement câblés et ne livrez pas de pointe de tension à une ampoule ou une lampe, ce qui pourrait provoquer une surchauffe ou une panne.
- ² L'ampoule / lampe doit être préservée de toute contamination.
- ² Le bon état des contacts du porte-lampe est important pour assurer le bon fonctionnement de l'ampoule / lampe.
- ² Couper l'alimentation secteur avant d'installer ou de retirer l'ampoule / la lampe.
- ² Assurez-vous que l'ampoule / la lampe est froide avant de la retirer.

Attention: Cesser l'utilisation si endommagé.

Application



1 ampoule de LED par boîte de couleur, puis 2pcs emballés dans un carton standard d'exportation (1pc / boîte de couleur, 2 pcs / carton)



Politique de retour

Nous fournissons une GARANTIE LIMITÉE DEUX ANS gratuite basée sur une utilisation quotidienne moyenne de 4 heures pour cet article.

Les retours doivent-ils être requis:

Étape 1) Contactez-nous avec l'email de ce site.

Étape 2) Fournissez autant de détails que possible sur le problème que vous rencontrez.

Étape 3) L'autorisation de retourner l'article sera émise.

Étape 4) Renvoyez l'article pour le remplacement ou le remboursement convenu.



FAQ

Q1. Etes-vous un fabricant?

A1: Oui, nous sommes un fabricant expérimenté avec nos propres moules et lignes de production.

Q2. How sur la qualité des produits?

A2: Nos techniciens et nos équipes de contrôle de qualité testent les produits un à un en utilisant une ligne vieillissante, des appareils et des instruments professionnels pour assurer la qualité de tous les produits.

Q3. How sur le prix?

A3: Nous sommes un fabricant et offrons toujours à nos clients les prix les plus compétitifs.

Q4. Comment passer une commande?

A4: Contact avec le service en ligne, ou email envoyé à nous directement, nous vous répondrons avec prix du produit, spécifications, emballage etc. Je vous remercie.

Q5. Puis-je vous acheter des échantillons?

A5: oui! Vous êtes invités à passer commande pour tester notre qualité supérieure et service, des échantillons mélangés sont acceptables.

Q6. Puis-je visiter votre usine?

A6: oui, bienvenue pour visiter notre usine à votre temps convenable.

Q7. How puis-je passer des commandes OEM ou ODM?

A7: Nous avons différents traitements d'impression pour différentes commandes OEM / ODM. S'il vous plaît contactez-nous avec le service en ligne ou envoyez un email à nous directement.

Q8. Comment devrais-je payer mes commandes?

A8: vous pouvez payer par T / T, L / C à vue serait disponible pour banque qualifiée et MOQ requis pour chaque commande.

Logistics

Sample order ship by DHL, UPS, FedEx, TNT, EMS etc
 For mass order delivery, can be optional with terms of Exwork, FOB, CNF, CIF by air or by sea based on the buyer's forwarder or ours



Certifications



Exhibition & Fair



Factory Show



